

ACTUALISATION : 30 15/04/2015

MISE EN PLACE LE : 15/03/95

PRODUITS	N°CAS	TOXICITE	CARACTERISTIQUE	LAVAGE RECOMMANDE		n°TEST LABO	LANGUE	ANNEE
				DIPHOTERINE	HEXAFLUORINE			
1,1,1*-NITRILOTRI(2-PROPANOL)	122-20-3	VOIR TRISOPROPANOLAMINE					FR	
1,1,1,3,3,3-HEXAMETHYLDISILAZANE	999-97-3	CORROSIF		*		03.03.31.003/FDS	FR	
1,1,1,3,3,3-HEXAFLUORO-2-PROPANOL	920-66-1	NOCIF		*		00.09.26.002	FR	
1,1,1-TRICHLOROETHANE	71-55-6	NOCIF/Dangereux pour l'environnement	SOLVANT	*			FR	
1,1,2,2-TETRABROMOMETHANE	79-27-6	TOXIQUE/IRRITANT		*		03.11.04.002/MSDS	FR	
1,1,2-TRICHLOROETHANE	79-00-5	NOCIF	SOLVANT	*			FR	
1,1,2-TRICHLOROTRIFLUOROETHANE	76-13-1	Dangereux pour l'environnement		*			FR	
1,1,3TRITHIOXYBUTANE	5670-83-6			*		120319004/MSDS	FR	
1,1-DIMETHYLHYDRAZINE ANHYDRE	5714-7	TOXIQUE/INFLAMMABLE		*		90.09.20.001	FR	
1,2-DIBROMOETHANE	106-93-4	CMR, IRRITANT	SOLVANT	*		080319001/MSDS	FR	
1,2,3 TRIHYDROXYBENZENE	87-66-1	CMR, NOCIF	FAIBLE REDUCTEUR	*		130610001/MSDS	FR	1
1,2,4-TRICHLOROEBENZENE	120-82-1	NOCIF/IRRITANT		*			FR	
1,2-BROMOFLUOROEBENZENE	1072-85-1	NOCIF/INFLAMMABLE/ IRRITANT		*			FR	
1,2-DIBROMOPROPANE	78-75-1	NOCIF		*		95.05.30.010	FR	
1,2-DICHLOROETHYLENE	156-60-5	INFLAMMABLE, NOCIF, Dangereux pour l'environnement	SOLVANT	*		070104004-MSDS	FR	
1,2DICHLOROPROPANE	78-87-5	NOCIF	SOLVANT	*		090204005/MSDS	FR	
1,2-EPOXYETHANE	75-21-8	VOIR OXYDE D'ETHYLENE		*			FR	
1,2-PROPANEDIOL	57-55-6		ALCOOL	*			FR	
1,2-PROPYLENEDIAMINE	78-90-0	CORROSIF/NOCIF	BASE	*		03.03.18.001	FR	
1,3,5-TRICHLOROEBENZENE	108-70-3	NOCIF/IRRITANT		*			FR	
1,3,7-TRIMETHYLANTHINE	58-08-2	VOIR CAFEINE		*		97.04.08.003	FR	
1,3-BROMOFLUOROEBENZENE	1073-06-9	NOCIF/INFLAMMABLE/ IRRITANT		*			FR	
1,3-BUTANEDIOL	107-88-0	IRRITANT		*			FR	
1,3-CYCLOHEXANEDIOL	504-02-9	NOCIF/IRRITANT	SOLVANT CETONIQUE	*		98.08.17.001	FR	
1,3-DI(TER-BUTYLPEROXYISOPROPYL)BENZENE	2212-81-9	IRRITANT	AGENT RETICULANT	*		061226001/EXP	FR	
1,3-DIBROMOPROPANE	109-64-8	NOCIF/IRRITANT	SOLVANT	*		98.08.17.025	FR	
1,3-DICHLOROEBENZENE	541-73-1	NOCIF, IRRITANT	SOLVANT	*		100412001/MSDS	FR	
1,3-PROPANEDIOL	504-63-2		ALCOOL	*			FR	
1,3-PROPANOLAMINE	156-87-6	CORROSIF		*		95.05.30.031	FR	
1,4-BROMOFLUOROEBENZENE	460-00-4	NOCIF/INFLAMMABLE/ IRRITANT		*			FR	
1,4-BUTANEDIOL	110-63-4	NOCIF		*			FR	
1,4-AMINOBUTANE	110-60-1	INFLAMMABLE, CORROSIF	BASE	*		91116001/MSDS	FR	
1,6-DICHLOROHEXANE	2163-00-0			*		95.05.30.002	FR	
10-UNDECENOATE DE METHYLE	1731-86-8	VOIR UNDECYLENATE DE METHYLE		*			FR	
1-AMINO-2-PROPANOL	78-96-6	CORROSIF		*		95.05.29.016	FR	
1-AMINONAPHTHALENE	134-32-7	VOIR NAPHTHYLAMINE		*			FR	
1-BROMODODECANE	143-15-7	IRRITANT		*			FR	
1-BUTANOL	71-36-3	NOCIF/INFLAMMABLE	SOLVANT	*			FR	
1-CHLORO-2,3-EPOXYPROPANE	106-89-8	VOIR EPICHLORHYDRINE		*			FR	
1-CHLORO-2,4-DINITROBENZENE	97-00-7	TOXIQUE/ dangereux pour l'environnement		*		95.06.19.013	FR	
1-DECANOL	112-30-1	NOCIF/IRRITANT	ALCOOL	*			FR	
1-DIMETHYLAMINO 2-PROPYLAMINE	62689-51-4	CORROSIF/NOCIF		*		95.05.29.013	FR	
1-DODECANOL	112-53-8	IRRITANT		*			FR	
1-DODECENE	112-41-4	IRRITANT		*		95.05.29.019	FR	
1-HEPTANOL	111-70-6	NOCIF	SOLVANT	*			FR	
1-HEXADECANOL	36653-82-4	IRRITANT	ALCOOL	*			FR	
1-METHOXY-2-PROPANOL	107-98-2	INFLAMMABLE		*		89.09.04.004	FR	
1-METHOXYPROPYLACETATE	108-65-6	IRRITANT	SOLVANT	*		01.07.12.001	FR	
1-OCTADECANOL	112-92-5	IRRITANT		*		95.05.29.008	FR	
1-OCTANOL	111-87-5	NOCIF/IRRITANT	SOLVANT	*		070919005-MSDS	FR	
1-PENTANOL	71-41-0	NOCIF/INFLAMMABLE	SOLVANT	*			FR	
1-PROPANOL	71-23-8	INFLAMMABLE	ALCOOL	*			FR	
2,2,2-TRIFLUOROETHANOL	75-89-8	IRRITANT		*		01.04.19.001	FR	
2,2-AMINOETHOXYMETHANOL	929-06-6	CORROSIF/NOCIF		*		95.06.01.003	FR	
2,2-DIMETHYLPROPANE-1,3-DIOL	126-30-7	IRRITANT		*		98.08.17.042	FR	
2,2-THIODIETHANETHIOL	3570-55-6	NOCIF/IRRITANT, SENSIBILISANT	ACIDE	*		120808001/MSDS	FR	
2,4,6-TRICHLOROPHENOL	88-06-2	NOCIF/IRRITANT		*		00.09.26.001	FR	
2,4-DIISOCYANATE DE TOLUYLENE	584-84-9	TOXIQUE/IRRITANT		*		96.10.14.001	FR	
2,4-DI-TERT-BUTYLPHENOL	96-76-4			*		02.03.27.001	FR	
2,4-PENTADIONE	123-54-6	VOIR ACETYLACETONE		*			FR	
2,5-BIS(2-ETHYLHEXANOPEROXY)-2,5-DIMETHYLHEXANE	-			*		95.06.01.021	FR	
2,5-FURANDIONE	108-31-6	VOIR ANHYDRIDE MALEIQUE		*			FR	
2,6-DI-TERT-BUTYL-PARA-CRESOL	128-37-0	NOCIF/IRRITANT		*		95.05.29.006	FR	
2,6-DI-TERT-BUTYLPHENOL	128-39-2			*		02.03.27.001	FR	
2-AMINO-2-METHYL-1,3-PROPANEDIOL	115-69-5	IRRITANT		*		95.06.19.016	FR	
2-AMINO-2-METHYL-1-PROPANOL	124-68-5	IRRITANT		*		95.06.19.015	FR	
2-AMINOTHIOPHENOL	137-07-5	NOCIF, CORROSIF	REDUCTEUR	*		120799001/MSDS	FR	
2-BUTANOL	14898-79-4	NOCIF/INFLAMMABLE	SOLVANT	*			FR	
2-BUTANONE	78-93-3	IRRITANT INFLAMMABLE		*		04.11.02.001/ECH	FR	
2-BUTOXY-2-ETHOXYETHANOL	-	VOIR MONOBUTYL ETHER DE DIETHYLENE GLYCOL		*			FR	
2-BUTOXYETHANOL	111-76-2	NOCIF	SOLVANT	*			FR	
2-CHLOROETHANOL	107-07-3	TRES TOXIQUE		*		95.06.01.007	FR	
2-CHLOROPROPANE	75-29-6	NOCIF/INFLAMMABLE	SOLVANT	*		070621001/MSDS	FR	
2-DIETHYLAMINOETHANOL	100-37-8	IRRITANT		*		95.05.29.007	FR	
2-DODECANOL	10203-28-8			*			FR	
2-EHTG, dest. IBC WEISS KUPAL 950kg	7659-86-1	SENSIBILISANT		*		05.04.18.003/MSDS	FR	
2-ETHOXYETHANOL	110-80-5	TOXIQUE	ETHER DE GLYCOL	*		98.08.17.034	FR	
2-ETHOXYPHENOL	94-71-3	NOCIF/IRRITANT		*		98.09.08.001	FR	
2-ETHYLHEXANOATE DE POTASSIUM dans ISOPROPANOL	-		SOLVANT	*		130617001/MSDS	FR	1
2-ETHYLHEXANOATE DE SODIUM dans ACETATE DE METHYLE ET METHANOL	-	NOCIF, IRRITANT	BASE	*		130521002/MSDS	FR	1
2-HEPTANOL	543-49-7	NOCIF/INFLAMMABLE	SOLVANT	*			FR	
2-HYDROXY-2-METHYLPROPIONITRILE	75-86-5	TOXIQUE	SE DECOMPOSE	*		100414001/MSDS	FR	
2-ISOPROPYL-5-METHYLPHENOL	89-83-8	NOCIF, CORROSIF	DERIVE PHENOL	*		121129001/MSDS	FR	
2-MERCAPTOETHANOL	60-24-2	TOXIQUE, IRRITANT	REDUCTEUR	*		110524001/MSDS	FR	
2-METHYL-1-PROPANOL	78-83-1	NOCIF/INFLAMMABLE	SOLVANT	*			FR	
2-METHYL-2-PROPANOL	75-65-0	NOCIF/INFLAMMABLE	SOLVANT	*			FR	
2-METHYLPHENOL	95-48-7	TOXIQUE	ACIDE + SOLVANT	*		99.05.04.001	FR	
2-METHYLPROPANAL	78-84-2	NOCIF/INFLAMMABLE	REDUCTEUR	*		070919004/MSDS	FR	
2-METHYLUNDECANAL	110-41-8	IRRITANT, DANGEREUX POUR L'ENVIRONNEMENT	REDUCTEUR	*		110926003/MSDS	FR	
2-OCTANOL	4128-31-8	IRRITANT	ALCOOL	*			FR	
2-PENTANOL	6032-29-7	NOCIF/INFLAMMABLE	SOLVANT	*			FR	
2-PENTANONE	107-87-9	NOCIF/INFLAMMABLE	SOLVANT	*			FR	
2-PROPANOL	67-63-0	INFLAMMABLE		*			FR	
3,4-DICHLOROBUTENE	760-23-6	TOXIQUE/IRRITANT/ INFLAMMABLE		*		96.04.15.001	FR	
30952 SYNTHOPON DAH94-505	-	IRRITANT (VOIR STYRENE)		*		01.01.23.006	FR	
3311 MEDICAL GRADE ADHESIVE	-	NOCIF, IRRITANT	COLLE	*		120413001/LEN	FR	
3-AMINO-1-PROPANOL	156-87-6	VOIR PROPANOLAMINE-1,3		*			FR	
3-AMINOMETHYL-3,5,5-TRIMETHYLCYCLOHEXYLAMINE	2855-13-2	VOIR ISOPHORENEDIAMINE		*			FR	
3-AMINOPROPYLTRITHIOXYSILANE	919-30-2	CORROSIF	BASE	*		98.09.09.001	FR	
3-CHLOROPROPENE	107-05-1	TOXIQUE, IRRITANT	ACIDE	*		120227002/MSDS	FR	
3D TRASAR 30T34	-		TRAITEMENT DES EAUX	*		070810004/MSDS	FR	
3-DIETHYLAMINO-1-PROPYLAMINE	104-78-9	CORROSIF/NOCIF/INFLAMMABLE		*			FR	
3-DIMETHYLAMINO-1-PROPYLAMINE	109-55-7	NOCIF/CORROSIF/INFLAMMABLE		*		95.05.29.013	FR	
3-ETHOXYPROPIONATE D'ETHYLE	763-69-9	IRRITANT		*		02.11.25.003/ FDSWEB	FR	
3-HEPTANOL	589-82-2	NOCIF/IRRITANT	SOLVANT	*			FR	
3-OCTANOL	589-98-0	IRRITANT	ALCOOL	*			FR	
3-PENTANOL	584-02-1	NOCIF/INFLAMMABLE	SOLVANT	*			FR	
3-PENTANONE	96-22-0	INFLAMMABLE	SOLVANT	*			FR	
4,4-BIS-SULFOSTYRYL-BIPHENYL SEL SODIQUE	27344-41-8	IRRITANT		*		02.11.28.001/FDS	FR	
4,6-DINITRO-O-CRESOL	534-52-1	TRES TOXIQUE	dérivé nitre du phénol	*		98.08.17.031	FR	
404 A	-		MELANGE HFC	*		99.06.14.006	FR	
407 C	-		MELANGE HFC	*		99.06.14.003	FR	
4-AMINOACETANILIDE	122-80-5			*		98.08.17.047	FR	
4-CHLORO-3-METHYLPHENOL	59-50-7	NOCIF/dangereux pour l'environnement		*		97.04.08.011	FR	
4-CHLOROMETACRESOL	59-50-7	VOIR 4-CHLORO-3-METHYLPHENOL		*			FR	
4-CHLOROPHENOL	106-48-9	NOCIF		*			FR	

PRODUITS	N°CAS	TOXICITE	CARACTERISTIQUE	LAVAGE RECOMMANDE		n°TEST LABO	LANGUE	ANNEE
				DIPHETERINE	HEXAFLUORINE			
4-DIMETHYL AMINO BENZALDEHYDE	100-10-7	IRRITANT		*		95.05.30.024	FR	
4-DIMETHYLAMINO PYRIDINE	1122-58-3	TOXIC, IRRITANT	BASE, REDUCTEUR	*		110205003/MSDS	FR	
4-FLUORO-3-NITROANILINE	364-76-1	TOXIQUE		*		95.06.01.017	FR	
4-FLUOROPHENOL	371-41-5	NOCIF/IRRITANT		*		99.11.18.001	FR	
4-METHOXY-2-NITROANILINE	96-96-8	TOXIQUE		*		98.08.17.043	FR	
4-METHYL-2-PENTANONE	108-10-1	INFLAMMABLE		*		95.05.30.014	FR	
4-METHYLPENTAN-2-OL	108-11-2	IRRITANT, INFLAMMABLE	SOLVENT	*		090330001/MSDS	FR	
4-OCTANOL	589-62-8		SOLVANT	*			FR	
4-TERT-BUTYL CATECHOL	98-29-3	TOXIQUE, CORROSIF, SENSIBILISANT	DERIVE PHENOL	*		120530001/MSDS	FR	
5134 X			FLUOROPOLYMERE	*		110829001/FDS	FR	
5-AMINO ORTHOCRESOL	2835-95-2	IRRITANT		*		95.05.30.034	FR	
6,6'-AZOBIS(2-UTYRONITRILE	78-67-1	VOIR AZDN		*			FR	
ABATE 100E INSECTICIDES	-	TOXIQUE, IRRITANT	INSECTICIDE	*		100511003/MSDS	FR	
ABATE 10SG MOSQUITO LARVICIDE GRANULES	-	TOXIQUE, IRRITANT	INSECTICIDE SOLIDE	*		100511002/MSDS	FR	
ABATE 50SG MOSQUITO LARVICIDE GRANULES	-	TOXIQUE, IRRITANT	INSECTICIDE SOLIDE	*		100511001/MSDS	FR	
ABSOLU MOUSSE CHENE	-			*		03.05.16.003/FDS	FR	
ABSOLU MOUSSE D'ARBRE	-			*		03.05.16.002/FDS	FR	
ABSOLUE ALGUE MOUSSE ARBRE SUR HUILE VEGETALE E 3104	68648-41-9	IRRITANT		*		03.05.16.001/FDS	FR	
ACENAPHTHENE	83-32-9	IRRITANT		*		95.06.19.004	FR	
ACETALDEHYDE	75-07-0	NOCIF/INFLAMMABLE	ALDEHYDE	*		99.03.30.001	FR	
ACETATE D'ISOAMYLE	123-92-2	INFLAMMABLE	SOLVANT	*		120220001/LEN	FR	
ACETATE D'AMYLE	628-63-7	INFLAMMABLE	ESTER	*			FR	
ACETATE DE 2-METHOXY-1-METHYLETHYLE	108-65-6	IRRITANT	SOLVANT	*		03.03.31.002/FDS	FR	
ACETATE DE BUTYLE	123-86-4	INFLAMMABLE	SOLVANT	*			FR	
ACETATE DE BUTYLGLYCOL	112-07-2	NOCIF		*			FR	
ACETATE DE CHLOROMETHYLE	96-34-4	TOXIQUE	ESTER	*		01.10.08.001	FR	
ACETATE DE METHYLE	79-20-9	INFLAMMABLE	ESTER	*		95.06.19.001	FR	
ACETATE DE PENTYLE	628-63-7	VOIR ACETATE D'AMYLE	ESTER	*			FR	
ACETATE DE POTASSIUM	127-08-2	IRRITANT	SEL D'ACIDE	*		98.08.17.003	FR	
ACETATE DE SODIUM ANHYDRE	127-09-3	IRRITANT	SEL D'ACIDE	*		97.04.08.009	FR	
ACETATE DE SODIUM TRIHYDRATE	6131-90-4	IRRITANT	SEL D'ACIDE	*		98.08.17.004	FR	
ACETATE DE VINYLE MONOMERE	108-05-4	NOCIF		*		95.05.30.019	FR	
ACETATE D'ETHYLE	141-78-6	INFLAMMABLE	SOLVANT	*			FR	
ACETATE D'ISOBUTYLE	110-19-0	INFLAMMABLE	ESTER	*			FR	
ACETATE D'ISOPROPYLE	108-21-4	IRRITANT/INFLAMMABLE	ESTER	*		98.08.17.005	FR	
ACETATE MERCURIQUE	1600-27-7	TRES TOXIQUE		*		95.08.04.001	FR	
ACETONE	67-64-1	INFLAMMABLE	SOLVANT	*			FR	
ACETONITRILE	75-05-8	TOXIQUE/INFLAMMABLE	SOLVANT	*			FR	
ACETOPHENONE	98-86-2	NOCIF	SOLVANT	*		99.07.02.004	FR	
ACETYLACETONE	123-54-6	NOCIF/INFLAMMABLE		*		95.06.19.002	FR	
ACID SOLUBLE OIL	-	TOXIQUE, CORROSIF	CONTIENT HF	*		071026001-MSDS	FR	
ACIDE (HEXA)FLUOROSILICIQUE	16961-83-4	CORROSIF	VOIR ACIDE FLUOROSILICIQUE	*			FR	
ACIDE 2,4HEXADIENOIQUE	110-44-1	IRRITANT	ACIDE GRAS	*		120111001/MSDS	FR	
ACIDE 2-CHLOROETHYLPHOSPHONIQUE	16672-87-0	NOCIF, CORROSIF	ACIDE	*		131118001/MSDS	FR	1
ACIDE ACETIQUE	64-19-7	CORROSIF/INFLAMMABLE		*			FR	
ACIDE ACRYLIQUE	79-10-7	TOXIQUE/INFLAMMABLE	ACIDE/ALKYLAN	*		98.08.17.006	FR	
ACIDE ADIPIQUE	124-04-9	IRRITANT	DIACIDE CARBOXYLIQUE	*		98.08.17.007	FR	
ACIDE AMINOACETIQUE	56-40-6	VOIR GLYCINE		*			FR	
ACIDE AMINOIMINOMETHANESULFINIQUE	1758-73-2	NOCIF, IRRITANT	ACIDE	*		080225001/MSDS	FR	
ACIDE AMMONIUM THIOCYANATE	1762-95-4	NOCIF/IRRITANT	ACIDE	*		01.12.04.004	FR	
ACIDE ARSENIQUE	7778-39-4	TOXIQUE/CORROSIF	ACIDE	*		99.02.03.001	FR	
ACIDE ASCORBIQUE	50-81-7		ACIDE FAIBLE	*			FR	
ACIDE BENZOIQUE	65-85-0	NOCIF	ACIDE FAIBLE	*			FR	
ACIDE BORIQUE	10043-35-3	NOCIF		*			FR	
ACIDE BROMHYDRIQUE	10035-10-6	CORROSIF		*			FR	
ACIDE BROMOACETIQUE	79-08-3	TOXIQUE/CORROSIF	ACIDE	*		98.08.17.008	FR	
ACIDE CAMPHOSULFONIQUE RACEMIQUE	5872-08-2	CORROSIF		*		95.05.30.028	FR	
ACIDE CAPRIQUE	334-48-5	IRRITANT		*		95.05.30.008	FR	
ACIDE CHLORHYDRIQUE	7647-01-0	CORROSIF	ACIDE FORT	*			FR	
ACIDE CHLOROACETIQUE	79-11-8	TOXIQUE/dangeroux pour l'environnement		*		070712001/MSDS	FR	
ACIDE CHLOROSULFONIQUE	7790-94-5	CORROSIF	ACIDE FORT	*		98.08.17.009	FR	
ACIDE CHROMIQUE	1333-82-0	TOXIQUE/CORROSIF/COMBURANT		*		97.04.15.002	FR	
ACIDE CIS-9-OCTADECENOIQUE	112-80-1	VOIR ACIDE OLEIQUE		*			FR	
ACIDE CITRIQUE	77-92-9	IRRITANT	ACIDE FAIBLE	*			FR	
ACIDE CROTONIQUE	107-93-7	CORROSIF/NOCIF		*		95.05.30.018	FR	
ACIDE CYANHYDRIQUE	74-90-8	TRES TOXIQUE	ACIDE	*		01.06.20.001	FR	
ACIDE CYSTEIQUE	23537-25-9	CORROSIF	ACIDE	*		98.08.17.010	FR	
ACIDE DE MELDRUM	2033-24-1	IRRITANT	ACIDE	*		98.08.17.011	FR	
ACIDE DODECYLBENZENE SULFONIQUE	27176-87-0	CORROSIF		*		02.02.19.005	FR	
ACIDE FLUORHYDRIQUE	7664-39-3	TOXIQUE/CORROSIF		*		90.10.10.001	FR	
ACIDE FLUORHYDRIQUE / FLUORURE D'AMMONIUM	-	TOXIQUE/CORROSIF	ACIDE	*		00.05.25.002	FR	
ACIDE FLUORHYDRIQUE 37% DANS TRIETHYLAMINE	73602-61-6	TOXIQUE/CORROSIF		*		98.12.16.001	FR	
ACIDE FLUORHYDRIQUE/ACIDE NITRIQUE	-	TOXIQUE/CORROSIF	ACIDE	*		00.05.25.001	FR	
ACIDE FLUOROSILICIQUE	16961-83-4	CORROSIF	ACIDE	*		02.11.29.001/FDS	FR	
ACIDE FORMAMIDINE SULFINIQUE	1758-73-2	IRRITANT		*		02.03.04.001	FR	
ACIDE FORMIQUE	64-18-6	CORROSIF		*			FR	
ACIDE GLUCONIQUE	526-95-4		ACIDE FAIBLE	*			FR	
ACIDE GLYCOLIQUE	79-14-1	CORROSIF/NOCIF		*		95.06.19.003	FR	
ACIDE GRAS DE COPRAH	-	IRRITANT		*		95.06.01.012	FR	
ACIDE GRAS DE COPRAH MODIFIE	-	IRRITANT		*		95.06.01.001	FR	
ACIDE HEXAFLUOROPHOSPHORIQUE	16940-81-1	TOXIQUE/CORROSIF		*		00.02.01.001	FR	
ACIDE HYPOPHOSPHOREUX	6303-21-5	CORROSIF	ACIDE, REDUCTEUR	*		091124001/MSDS	FR	
ACIDE IODIQUE	7782-68-5	CORROSIF/COMBURANT	ACIDE FAIBLE	*			FR	
ACIDE LACTIQUE	598-82-3	IRRITANT	ACIDE FAIBLE	*			FR	
ACIDE LANOIQUE	60-33-3	INFLAMMABLE		*		95.06.01.010	FR	
ACIDE LAURIQUE	143-07-7		ACIDE FAIBLE	*			FR	
ACIDE MALEIQUE	110-16-7	NOCIF		*			FR	
ACIDE MALIQUE	617-48-1	NOCIF/IRRITANT		*			FR	
ACIDE MALONIQUE	141-82-2	IRRITANT	ACIDE FAIBLE	*		98.08.17.013	FR	
ACIDE METHACRYLIQUE	79-41-4	CORROSIF		*		95.05.30.030	FR	
ACIDE METHANESULFONIQUE	75-75-2	CORROSIF		*			FR	
ACIDE MYRISTIQUE	544-63-8	IRRITANT		*		95.05.29.005	FR	
ACIDE NITRIQUE	7697-37-2	CORROSIF	ACIDE FORT	*			FR	
ACIDE OCTADECANOIQUE	57-11-4	VOIR ACIDE STEARIQUE		*			FR	
ACIDE OCTYLPHOSPHONIQUE	4724-48-5	INFLAMMABLE, TOXIQUE, CORROSIF	ACIDE	*		091211001/NEP	FR	
ACIDE OLEIQUE	112-80-1	IRRITANT		*		95.05.29.002	FR	
ACIDE OXALIQUE	144-62-7	NOCIF		*			FR	
ACIDE OXALIQUE	6153-56-6	NOCIF	ACIDE	*		141001001/NEP	FR	
ACIDE PARA-TOLUENE SULFONIQUE	6192-52-5	IRRITANT		*		95.05.30.006	FR	
ACIDE PERACETIQUE	79-21-0	CORROSIF/NOCIF/INFLAMMABLE		*		97.03.06.001	FR	
ACIDE PERCHLORIQUE	7601-90-3	CORROSIF/INFLAMMABLE		*		97.03.06.002	FR	
ACIDE PERIODIQUE	10450-60-9	CORROSIF/COMBURANT	ACIDE FAIBLE	*			FR	
ACIDE PHOSPHORIQUE	7664-38-2	CORROSIF	ACIDE FORT	*		070709001/NEP	FR	
ACIDE PROPANOIQUE	79-09-4	CORROSIF	ACIDE	*		070919001/MSDS	FR	
ACIDE PROPIONIQUE	79-09-4	VOIR ACIDE PROPANOIQUE		*			FR	
ACIDE SALICYLIQUE	69-73-7	NOCIF/IRRITANT	ACIDE FAIBLE	*		98.08.17.014	FR	
ACIDE SELENEUX	7783-00-8	TOXIQUE, CORROSIF	OXYDANT	*		100827001/MSDS	FR	
ACIDE STEARIQUE	57-11-4	IRRITANT		*		95.05.29.004	FR	
ACIDE SULFAMIQUE	5329-14-6	IRRITANT	ACIDE FAIBLE	*			FR	
ACIDE SULFANILIQUE	121-57-3	IRRITANT		*		95.06.19.005	FR	
ACIDE SULFUROIQUE	7664-93-9	CORROSIF	ACIDE FORT	*		90.09.24.001	FR	
ACIDE TANNIQUE	72401-53-7	VOIR TANNIN		*			FR	
ACIDE TARTRIQUE	133-37-9	IRRITANT	ACIDE FAIBLE	*			FR	
ACIDE TETRADECANOIQUE	544-63-8	VOIR ACIDE MYRISTIQUE		*			FR	
ACIDE TETRAFLUOROBORIQUE	16872-11-0	TOXIQUE/CORROSIF		*		02.02.12.002	FR	
ACIDE THIOGLYCOLIQUE	68-11-1	TOXIQUE/CORROSIF		*		95.06.19.006	FR	
ACIDE TRANS-2-BUTENOIQUE	107-93-7	VOIR ACIDE CROTONIQUE		*			FR	
ACIDE TRICHLOROACETIQUE	76-03-9	CORROSIF	ACIDE FORT	*		98.08.17.015	FR	
ACIDE TRIFLUOROACETIQUE	76-05-1	CORROSIF	ACIDE FORT	*		96.11.08.001	FR	
ACIDES	-			*			FR	
ACIDES ARYL SULFONIQUES	-	CORROSIFS		*		97.0702.001	FR	
ACMOSAN 82-6001	-	IRRITANT	SOLVANT	*		01.01.23.004	FR	
ACMOSOL 130-11	-	IRRITANT	SOLVANT	*		98.02.09.001	FR	

PRODUITS	N°CAS	TOXICITE	CARACTERISTIQUE	LAVAGE RECOMMANDE		n°TEST LABO	LANGUE	ANNEE
				DIPHOTERINE	HEXAFLUORINE			
ACNOS 30-1003-111	-	-	SOLVANT	*		98.01.22.001	FR	
ACORGA® M5774 SOLVENT EXTRACTION REAGENT	-	CMR,IRRITANT		*		130521001/MSDS	FR	1
ACCQ 1900	-	NOCIF/CORROSIF/dangereux pour l'environnement	BASE	*		070607001/FDS	FR	
ACROLEINE	107-02-8	VOIR ACRYLALDEHYDE		*			FR	
ACRYLALDEHYDE	107-02-8	TRES INFLAMMABLE, TRES TOXIQUE, CORROSIF	ALKYLANTE	*		071130001-MSDS	FR	
ACRYLAMIDE	79-06-1	TOXIQUE		*		95.06.19.007	FR	
ACRYLATE DE BUTYLE	141-32-2	IRRITANT/SENSIBILISANT		*		070927002/MSDS	FR	
ACRYLATE DE METHYLE	96-33-3	NOCIF/IRRITANT		*		070927003/MSDS	FR	
ACRYLATE D'ETHYLE	140-88-5	NOCIF/INFLAMMABLE		*		97.06.17	FR	
ACRYLONITRILE	107-13-1	TOXIQUE/INFLAMMABLE		*		070626001/MSDS	FR	
ACTICARBONEACIDE	-	IRRITANT/INFLAMMABLE		*		97.06.17.002	FR	
ACTICIDE 14	55965-84-9	CORROSIF		*		98.02.04.001	FR	
ACTICIDE RS	-	TOXIQUE, CORROSIF, SENSIBILISANT	BIOCIDE	*		080225002/MSDS	FR	
ACTICIDE SPX	-	IRRITANT		*			FR	
ACTIVATEUR N°2	-	CORROSIF	SELS ACIDES	*			FR	
ADIC 210	-	IRRITANT	BASE	*		120417001/MSDS	FR	
AGATE VILLE-ROUTE	-	INFLAMMABLE, IRRITANT, SENSIBILISANT	ACRYLATES	*		080326005/FDS	FR	
AGI GAZON EV	-	NOCIF		*		05.01.20.016/FDS	FR	
AL ELECTROLYTE	-	TOXIQUE/CORROSIF		*		060911001/MSDS	FR	
ALCALI	-	CORROSIF	BASE FORTE	*			FR	
ALCOOL ALLYLIQUE	107-18-6	TOXIQUE/IRRITANT/dangereux pour l'environnement	SOLVANT	*			FR	
ALCOOL BENZYLIQUE	100-51-6	NOCIF	SOLVANT	*			FR	
ALCOOL CETYLIQUE	36653-82-4	VOIR 1-HEXADÉCANOL		*			FR	
ALCOOL CINNAMIQUE	104-54-1	NOCIF/IRRITANT		*			FR	
ALCOOL DECYLIQUE	112-30-1	VOIR DÉCANOL		*			FR	
ALCOOL ETHYLIQUE	64-17-5	VOIR ÉTHANOL		*			FR	
ALCOOL FURFURYLIQUE	98-00-0	NOCIF	SOLVANT	*			FR	
ALCOOL HEPTYLIQUE	111-70-6	VOIR HEPTANOL		*			FR	
ALCOOL HEXYLIQUE	111-27-3	VOIR HEXANOL		*			FR	
ALCOOL ISOAMYLIQUE	123-51-3	VOIR METHYL-3 BUTANOL		*			FR	
ALCOOL ISOBUTYLIQUE	78-83-1	VOIR METHYL-2 PROPANOL-1		*			FR	
ALCOOL ISOPROPYLIQUE	67-63-0	VOIR 2-PROPANOL		*			FR	
ALCOOL LAURIQUE	112-53-8	VOIR DODECANOL		*			FR	
ALCOOL METHYLIQUE	67-56-1	VOIR MÉTHANOL		*			FR	
ALCOOL OCTADÉCYLIQUE	112-92-5	VOIR 1-OCTADÉCANOL		*			FR	
ALCOOL OCTYLIQUE	111-87-5	VOIR OCTANOL		*			FR	
ALCOOL OLEIQUE	143-28-2	IRRITANT		*		95.05.30.013	FR	
ALCOOL PARA ANISIQUE	105-13-5	NOCIF/IRRITANT	ALCOOL	*			FR	
ALCOOL PHENETYLIQUE	60-12-8	IRRITANT		*			FR	
ALCOOL POLYVINYLIQUE	9002-89-5			*			FR	
ALCOOL PROPARGYLIQUE	107-19-7	TOXIQUE/INFLAMMABLE		*			FR	
ALCOOL PROPYLIQUE	71-23-8	VOIR 1-PROPANOL		*			FR	
ALCOOL STEARYLIQUE	112-92-5	VOIR 1-OCTADÉCANOL		*			FR	
ALD C-8	124-13-0	IRRITANT		*		03.05.16.011/FDS	FR	
ALD CYCLAMEN	103-95-7			*		03.05.16.007/FDS	FR	
ALDEHYDE C9 NONYLIC FOOD GRADE	124-19-6	IRRITANT		*		03.05.16.006/FDS	FR	
ALDEHYDE FORMIQUE	50-00-0	VOIR FORMOL		*			FR	
ALDEHYDE TÉREPHTHALIQUE	623-27-8	IRRITANT		*		95.05.30.029	FR	
ALGENOL SP	-	IRRITANT		*		03.05.16.008/FDS	FR	
ALGUE MOUSSE D'ALGUE CBA 9810 A	-	IRRITANT		*		03.05.16.009/FDS	FR	
ALLYLAMINE	107-11-9	TOXIQUE	BASE	*		E5141015001/MSDS	FR	
ALLYLSIOTHIOCYANATE	57-06-7	IRRITANT, NOCIF, INFLAMMABLE	OXYDANT	*		EX140528001/MSDS	FR	
ALOBIO 492	-			*		01.05.20.002/FDS	FR	
ALODINE 1200	-	TOXIQUE/CORROSIF		*		03.09.18.002/FDS	FR	
ALODINE 1200 SB	-	TOXIQUE,IRRITANT	FLUORURES EN MILIEU ACIDE	*		130313001/MSDS	FR	1
ALODINE 4595 R4-F	-	NOCIF/IRRITANT	ACIDE	*		120924001/FDS	FR	
ALODINE 4780	-	TOXIQUE/CORROSIF		*		97.06.04.002	FR	
ALOSIC 845D	-	NOCIF		*		05.01.20.017/FDS	FR	
ALOSIC 854A	-			*		01.05.20.003/FDS	FR	
ALPHA-D-LACTOSE	14641-93-1			*		04.12.07.006/MSDS	FR	
alpha-METHYLSTYRENE	98-83-9	IRRITANT	AROMATIQUE	*		99.07.02.003	FR	
ALPHASSET RESIN TP85	-	ALLERGISANT		*		04.04.06.004/FDS	FR	
ALS	10043-01-3	IRRITANT		*		02.02.19.002	FR	
ALUMINATE DE SODIUM	1302-42-7	CORROSIF		*		06.05.04.002/FDS	FR	
ALUMINIUM	7429-90-5	REAGIT AVEC L'EAU	REDUCTEUR	*		121018002/FDS	FR	
AMBERLITE IRN 150 L	-	IRRITANT		*		95.05.30.038	FR	
AMIDES	-			*			FR	
AMIDONS	-	INOFFENSIF		*			FR	
AMIDURE DE SODIUM	7782-92-5	CORROSIF/INFLAMMABLE		*		95.11.28.002	FR	
AMINE ALKYLE DE COCO	-	CORROSIF		*		95.06.01.002	FR	
AMINE GRASSE C12/C14 DIMETHYLEE	-	VOIR DODECYLDIMETHYLAMINE		*			FR	
AMINE GRASSE DE SUIF DIMETHYLEE	-	CORROSIF/NOCIF		*		95.06.01.014	FR	
AMINE OLEIQUE ET DE SUIF ETHOXYLEES	-	CORROSIF/NOCIF		*		95.06.02.001	FR	
AMINES	-			*			FR	
AMINO-1-METHOXY-2-ETHANE	109-85-3	CORROSIF/INFLAMMABLE	BASE	*		98.08.17.016	FR	
AMINO-2 ETHANOL	141-43-5	NOCIF/IRRITANT	BASE ORGANIQUE	*			FR	
AMINO-4 NITRO-3-PHENOL	610-81-1	NOCIF/IRRITANT		*		95.05.30.005	FR	
AMMEDIOL	115-69-5	VOIR 2-AMINO-2-METHYL-1,3-PROPANEDIOL		*			FR	
AMMONIAC	7664-41-7	TOXIQUE/IRRITANT	GAZ	*			FR	
AMMONIAQUE	1336-21-6	CORROSIF/dangereux pour l'environnement	BASE	*			FR	
AMMONIUM FLUORIDE ETCHANT AF 87,5-12,5 VLSI SELECTIPUR	-			*		04.06.24.002/MSDS	FR	
AMP	124-68-5	VOIR 2-AMINOMETHYL PROPANOL		*			FR	
AMPD	115-69-5	VOIR 2-AMINO-2-METHYL-1,3-PROPANEDIOL		*			FR	
AMYLGLYCOLATE D'ALLYLE	-	NOCIF		*		03.05.16.010/FDS	FR	
ANHYDRIDE ACETIQUE	108-24-7	CORROSIF / INFLAMMABLE		*			FR	
ANHYDRIDE MALEIQUE	108-31-6	NOCIF/IRRITANT		*		110525002/NEP	FR	
ANHYDRIDE PHTALIQUE	85-44-9	IRRITANT		*		99.11.15.001	FR	
ANHYDRIDE SUCCINIQUE	108-30-5	IRRITANT		*		95.05.30.026	FR	
ANHYDRIDE SULFUREUX	7446-09-5	VOIR DIOXYDE DE SOUFRE		*			FR	
ANHYDRIDE SULFURIQUE	7446-11-9	TOXIQUE/CORROSIF	ACIDE ANHYDRE	*		98.10.27.002	FR	
ANILINE	62-53-3	TOXIQUE/dangereux pour l'environnement	BASE	*			FR	
ANTOX 71 E	-	TOXIQUE/CORROSIF	HNO3/HF	*		99.09.13.001	FR	
AQUAREX 2290	-	NOCIF		*		03.11.24.003/FDS	FR	
ARADUR 3487 CI	-	CORROSIF,SENSIBILISANT	BASE	*		121015001/FDS	FR	
ARALDITE	-		RÉSINE	*			FR	
ARCIE 2111	-	CORROSIF	SEL DE ZINC	*		03.11.24.004/FDS	FR	
ARDROX 2106R	-	NOCIF/IRRITANT	SOLVANT	*		070326001/MSDS	FR	
ARDROX 2480	-	CORROSIF/NOCIF		*		02.07.11.002	FR	
ARDROX 295 GD	-	CORROSIF	ACIDE OXYDANT	*		130312005/MSDS	FR	1
ARDROX LEEDER 1900B	-	IRRITANT	BASE	*		99.09.07.001	FR	
ARMEEN 2HD	61789-79-5	IRRITANT	BASE	*		01.01.10.004	FR	
ARMEEN 2HT	61789-79-5	NOCIF/IRRITANT	AMINE	*		061218001/EXP	FR	
ARMEEN 2MHTD	61788-95-2	CORROSIF/dangereux pour l'environnement	BASE	*		01.01.10.002	FR	
ARMEEN 2MMCD	-	CORROSIF	BASE	*		01.01.10.005	FR	
ARMEEN C	61788-46-3	CORROSIF	BASE	*		01.01.10.001	FR	
ARMEEN CD	61788-46-3	NOCIF/CORROSIF	AMINE	*		061218001/EXP	FR	
ARMEEN HT	61788-45-2	NOCIF/IRRITANT	AMINE	*		061218001/EXP	FR	
ARMEEN M	68037-92-3	IRRITANT/dangereux pour l'environnement	AMINES	*		97.11.18.001	FR	
ARMEEN M2HT	61788-63-4	NOCIF/IRRITANT	AMINE	*		061218001/EXP	FR	
ARMEEN TD	61790-33-8	NOCIF/CORROSIF	AMINE	*		061218001/EXP	FR	
AROPOL TM D4s253	-	IRRITANT (VOIR STYRENE)		*		01.01.23.007	FR	
ARQUAD MCB-50	-	NOCIF		*		01.01.10.008	FR	
ARSINE	7784-42-1	TOXIQUE	REACTION AVEC L'EAU	*		EX140821005/MSDS	FR	
AS 140	-	TOXIQUE	OXYDANT	*		96.09.24.001	FR	

PRODUITS	N°CAS	TOXICITE	CARACTERISTIQUE	LAVAGE RECOMMANDE		n°TEST LABO	LANGUE	ANNEE
				DIPHOTERINE	HEXAFLUORINE			
ASCORBATE DE SODIUM	134-03-2		PEU BASIQUE	*			FR	
ASEPT 19	-	IRRITANT	BASE	*		121011002/MSDS	FR	
ASPHALTE	-	NOCIF/NFLAMMABLE		*		97.02.27.001	FR	
AUROCA RENOVATEUR INOX	-	TOXIQUE/CORROSIF		*	*	060504001/FDS	FR	
AXION PS 3430	-	CMR, TOXIQUE, IRRITANT	ALKYLANT	*		090506001/MSDS	FR	
AZ 100 REMOVER	-			*		04.06.24.001/MSDS	FR	
AZ 400 K DEVELOPER	-			*		04.06.24.001/MSDS	FR	
AZDN	78-67-1	NOCIF/EXPLOSIF		*		95.06.01.023	FR	
AZIDE DE SODIUM	26628-22-8	TRES TOXIQUE		*		05.04.18.001/FDS	FR	
BACTOLYSE 24	-			*		89.09.04.006	FR	
BACTOLYSE 66	-			*		89.09.04.007	FR	
BAKER REZITM-28 DILLUTE	-			*		04.06.24.001/MSDS	FR	
BAKER REZITM-38 CONCENTRATED	-			*		04.06.24.001/MSDS	FR	
BANDAX ENDUIT	-	IRRITANT, SENSIBILISANT	ACRYLATES	*		080326004/FDS	FR	
BARD AHL	-	IRRITANT		*		97.07.02.002	FR	
BASES	-			*			FR	
BAUXITE SLURRY	-	CORROSIF	BASE	*		01.10.15.001	FR	
BENZALDEHYDE	100-52-7	NOCIF	ALDEHYDE AROMATIQUE	*		98.08.17.017	FR	
BENZEN-1,4-DICARBOXYALDEHYDE	623-27-8	VOIR ALDEHYDE TEREPHTHALIQUE		*			FR	
BENZENE	71-43-2	TOXIQUE INFLAMMABLE		*			FR	
BENZOATE DE SODIUM	532-32-1	NOCIF		*			FR	
BENZONITRIL SYNTHESE KWALITEIT	100-47-0	IRRITANT (VOIR BENZONITRILE)		*		01.12.04.002	FR	
BENZONITRILE	100-47-0	IRRITANT		*		01.12.04.002	FR	
BENZYLAMINE	100-46-9	CORROSIF/NOCIF		*		02.07.05.003	FR	
BENZYL CYANIDE	140-29-4	NOCIF/IRRITANT	ACIDE	*		01.12.04.003	FR	
BENZYL CYANIDE SYNTHESE KWALITEIT	140-29-4	NOCIF/IRRITANT (VOIR BENZYL CYANIDE)	ACIDE	*		01.12.04.003	FR	
BENZYL DIMETHYLAMMONIUM CHLORIDE	61789-71-7	NOCIF		*		01.01.10.008	FR	
BERCE DE CALICASE	-	ALKYLANT, TOXIQUE	PLANTE	*		EX150629001	FR	2015
BETRONOL EP 215 F	-	IRRITANT	BASE, REDUCTEUR	*		FR140217001/FDS	FR	
BEVEDAN 1	-	VOIR DIISOCYANATE DE DIPHENYLMETHANE PREPOLYMERISE	PREPOLYMERE	*		100315002/MSDS	FR	
BEVEDOL S21	-		RESINE POLYURETHANE	*		100315001/MSDS	FR	
BEVEDOL WF21	-		RESINE POLYURETHANE	*		100315001/MSDS	FR	
BHF 39 J	-			*	*	06.03.02.003/MSDS	FR	
BICARBONATE D'AMMONIUM	1066-33-7	NOCIF	SEL D'AMMONIUM	*			FR	
BICARBONATE DE POTASSIUM	298-14-6		SEL DE POTASSIUM	*			FR	
BICARBONATE DE SODIUM	144-55-8		SEL DE SODIUM	*			FR	
BICHROMATE DE POTASSIUM	7778-50-9	TOXIQUE/IRRITANT/dangerueux pour l'environnement.	SEL DE POTASSIUM	*		96.07.19.005	FR	
BICHROMATE DE SODIUM	7789-12-0	TOXIQUE/IRRITANT/dangerueux pour l'environnement.	SEL DE SODIUM	*		96.07.19.003	FR	
BIFLUORURE D'AMMONIUM	1341-49-7	TOXIQUE/CORROSIF	FLUORURE	*	*		FR	
BIFLUORURE DE POTASSIUM	7789-29-9	TOXIQUE/CORROSIF	FLUORURE	*	*	4.02.05.001/MSDS-Promet	FR	
BIFLUORURE DE SODIUM	1333-83-1	TOXIQUE, CORROSIF	FLUORURE	*	*	100923001/FDS	FR	
BIOCIDE 195 EX	-	TOXIQUE/CORROSIF		*		03.11.24.002/FDS	FR	
BIO-KAT-1006-WU	-			*		04.07.01.001	FR	
BIOSPERSE 250	-	CORROSIF, SENSIBILISANT		*		071122001-MSDS	FR	
BIPHENYL	92-52-4	IRRITANT	SOLVANT	*		070919001/MSDS	FR	
BIS (DIETHYLAMIDO)SILANE	27804-64-4	REAGIT AVEC L'EAU, IRRITANT	BASE	*		131023002/MSDS	FR	1
BIS(2-DIMETHYLAMINOETHYL)(METHYL)AMINE	3030-47-5	TOXIQUE/CORROSIF	AMINE	*		070509001/MSDS	FR	
BIS-(2-HYDROXYPROPYL) AMINE	110-97-4	VOIR DIISOPROPANOLAMINE		*			FR	
BISTRIFLUOROACETAMIDE	407-24-9	CORROSIF		*		95.06.26.009	FR	
BISULFATE DE SODIUM	10034-88-5	CORROSIF	SEL DE SODIUM	*			FR	
BISULFITE DE POTASSIUM	16731-55-8	IRRITANT	SEL DE POTASSIUM	*			FR	
BISULFITE DE SODIUM	7681-57-4	CORROSIF/NOCIF	SEL DE SODIUM	*			FR	
BITUME	-	NOCIF/INFLAMMABLE		*		97.02.27.001	FR	
BLASOCUT KOMBI	-		LIQUIDE EMULSIONNABLE	*		06.06.14.002/MSDS	FR	
BLEU DE METHYLENE	61-73-4	NOCIF		*		95.06.21.001	FR	
BORAX	1303-96-4	VOIR TETRABORATE DE SODIUM DECAHYDRATE		*			FR	
BORDEN RESIN UL200	-			*		04.12.15.001/FDS	FR	
BOROL	-	CORROSIF/NOCIF	BASE/REDUCTEUR	*		02.03.25.001	FR	
BORON NITRIDE SOLID	10043-11-5			*		04.04.06.015/MSDS	FR	
BOUZEQ MB 271	-			*		06.03.01.003/FDS	FR	
BROMATE DE POTASSIUM	2139-59-4	CMR, TOXIQUE	OXYDANT	*		130108001/NEP	FR	
BROME	7726-95-6	TOXIC, CORROSIF	OXYDANT	*		070524001/NEP	FR	
BROMOACETATE D'ETHYLE	105-36-2	TOXIQUE		*			FR	
BROMOFORME	75-75-2	TOXIQUE/IRRITANT/dangerueux pour l'environnement		*			FR	
BROMOMETHANE	74,83,9	TOXIQUE		*		03.04.01.002/FDS	FR	
BROMOTRIMETHYLSILANE	2857-97-8	CORROSIF		*		00.10.23.001	FR	
BROMURE DE 4-BENZONITRILE	100-11-8	CORROSIF		*		04.11.26.001/FDS	FR	
BROMURE DE 4-BROMOBENZYLE	589-15-1	CORROSIF		*		03.08.06.001/FDS	FR	
BROMURE DE LAURYLE	143-15-7	VOIR 1-BROMODODECANE		*			FR	
BROMURE DE METHYLE	-	VOIR BROMOMETHANE		*			FR	
BROMURE D'ETHYDIUM	1239-45-8	TOXIQUE		*		01.05.09.001	FR	
BTFA	407-24-9	VOIR BISTRIFLUOROACETAMIDE		*			FR	
BUFFALO SH	-			*		05.01.20.011/FDS	FR	
BULCOAT 33	17439-11-1	TOXIQUE/CORROSIF		*	*	05.04.05.001/FDS	FR	
BUSAN 1009	-	CORROSIF/SENSIBILISANT/TOXIQUE/INFLAMMABLE/INSOLUBLE		*		EX150622001/MSDS	FR	2015
BUSAN 85	128-03-0	CORROSIF/SENSIBILISANT	BASE	*		EX150632003/MSDS	FR	2015
BUSAN 881	-	NOCIF, CORROSIF, SENSIBILISANT	BIOCIDE	*		080222003/MSDS	FR	
BUTANAL	123-72-8	CORROSIF/SENSIBILISANT	REDUCTEUR	*		070927004/MSDS	FR	
BUTANOX	-		TRES OXYDANT	*			FR	
BUTENONE	78-94-4	TOXIQUE/CORROSIF		*		070927001/MSDS	FR	
BUTYLDIGLYCOL	-	VOIR MONOBUTYL ETHER DE DIETHYLENE GLYCOL		*			FR	
BUTYLENEGLYCOL	-	VOIR BUTANEDIOL		*			FR	
BUTYLYGLYCOL	111-76-2	VOIR BUTOXY-2ETHANOL		*			FR	
BUTYRALDEHYDE	123-72-8	VOIR BUTANAL		*			FR	
BUTYROLACTONE	96-48-0	NOCIF/IRRITANT	SOLVANT	*		070716001/MSDS	FR	
CAB-O-SIL Untreated Fumed Silica	-			*		04.12.07.009/FDS	FR	
CaD 11,21,23	-	NOCIF, IRRITANT		*		080909001/MSDS	FR	
CAFEINE	58-08-2	NOCIF		*		97.04.08.003	FR	
CALOXOL W3	-	IRRITANT	DESHYDRATANT	*			FR	
CAMPHRE	21368-68-3	NOCIF/IRRITANT/ INFLAMMABLE		*		95.05.30.012	FR	
CANYON	-			*		05.01.20.012/FDS	FR	
CAPROLACTAM	105-60-2	NOCIF/IRRITANT	SOLVANT	*		070716002/MSDS	FR	
CARBARYL	63-25-2	NOCIF/IRRITANT	SOLIDE	*		070301001/MSDS	FR	
CARBIDE CALCIUM	75-20-7	Reagit avec l'eau		*			FR	
CARBONATE DE CALCIUM	471-34-1		SEL DE CALCIUM	*			FR	
CARBONATE DE LITHIUM	554-13-2	NOCIF		*			FR	
CARBONATE DE POTASSIUM ANHYDRE	584-08-7	NOCIF/IRRITANT	SEL DE POTASSIUM	*			FR	
CARBONATE DE SODIUM	497-19-8	IRRITANT		*		95.05.30.011	FR	
CARBOPOL 980	-	IRRITANT	ACIDE	*		130517001/MSDS	FR	1
CARBOSULF	-	CORROSIF (VOIR HYDROSULFITE DE SODIUM)		*		01.02.08.001	FR	
CARBOFIX 1:2 KOMP.A	-	IRRITANT	BASE	*		100316003/MSDS	FR	
CARBOFIX 1:2 KOMP.B	-	NOCIF, IRRITANT, SENSIBILISANT		*		100316001/MSDS	FR	
CARBUREACTEUR JET A1	8008-20-6	INFLAMMABLE	MELANGE D'HYDROCARBURES	*		99.02.22.002/FDS	FR	
CATALYSEUR 3052 JEANNEAU	-			*			FR	
CATALYSEUR 5% PALLADIUM/CHARBON	-	IRRITANT		*		95.06.01.016	FR	
CCT 31	-	CORROSIF	BASE	*		120607002/MSDS	FR	
CDR 1045	-	TOXIQUE/CORROSIF	MELANGE HF HNO3	*	*	99.02.01.001	FR	
CELCURE CCA TYPE C50	-	TOXIQUE/CORROSIF		*		06.04.10.003/FDS	FR	
CELCURE AC - 800	-	NOCIF /CORROSIF		*		06.04.10.004/FDS	FR	
CELLOBOND J2027L	-	TOXIQUE		*		04.04.06.005/FDS	FR	
CELLOSIZ	-	VOIR HYDROXYETHYLCELLULOSE		*			FR	
CERAMEX	-		DECAPAGE DE METAUX	*	*	05.06.23.002/MSDS	FR	
CERTINCOAT TC 100	1118-46-3	CORROSIF		*		02.08.30.003	FR	
CETANE IMPROVER	-	VOIR NITRATE DE 2-ETHYLHEXYLE		*			FR	
CHALOX YD	-		TRES OXYDANT	*			FR	

PRODUITS	N°CAS	TOXICITE	CARACTERISTIQUE	LAVAGE RECOMMANDE		n°TEST LABO	LANGUE	ANNEE
				DIPHOTERINE	HEXAFLUORINE			
CHARBON ACTIF EN POUDRE	-	IRRITANT/INFLAMMABLE		*		95.06.01.019	FR	
CHARBON VEGETAL	-			*		95.06.26.006	FR	
CHAUX ETEINTE	1305-62-0	VOIR HYDROXYDE DE CALCIUM		*			FR	
CHAUX VIVE	1305-78-8	VOIR OXYDE DE CALCIUM		*			FR	
CHEMIUM ETCH LSI SELECTIPUR	-			*		04.06.24.001/MSDS	FR	
CHEMOLUX TI-II	-	CORROSIF, TOXIQUE	MELANGE HF/H2O2	*	*	EX141009001/MSDS	FR	
CHITOSANE	9012-76-4			*		95.05.30.025	FR	
CHLORATE DE SODIUM	7775-09-9	NOCIF/COMBURANT	SEL DE SODIUM	*			FR	
CHLORE	7782-50-5	TOXIQUE/IRRITANT/dangereux pour l'environnement	GAZ	*			FR	
CHLORINE DIOXYDE 2-2,7%	-	TRES TOXIQUE, IRRITANT, Dangereux pour l'environnement	OXYDANT FORT	*		080618001/MSDS	FR	
CHLORITE DE SODIUM	7758-19-2	TOXIQUE/COMBURANT	SEL DE SODIUM	*			FR	
CHLORO ISOTHAZOLINE	-	IRRITANT		*			FR	
CHLOROACETAMIDE	79-07-2	TOXIQUE/IRRITANT		*		95.05.29.011	FR	
CHLOROACETATE DE SODIUM	3926-62-3	TOXIQUE/IRRITANT		*		95.05.30.027	FR	
CHLOROBENZENE	108-90-7	NOCIF/INFLAMMABLE/ dangereux pour l'environnement		*		95.05.30.017	FR	
CHLOROFORME	67-66-3	NOCIF/IRRITANT		*		95.06.19.012	FR	
CHLOROFORMIATE D ETHYLE	541-41-3	TRES TOXIQUE/CORROSIF/REAGIT AVEC L'EAU		*		06.03.01.002/MSDS	FR	
CHLOROFORMIATE DE 2-CHLOROETHYLE	627-11-2	TOXIQUE		*		95.06.02.004	FR	
CHLOROFORMIATE DE METHYLE	79-22-1	TOXIQUE		*		FR150126001/MSDS	FR	2015
CHLOROFORMIATE DE PHENYLE	1885-14-9	TOXIQUE, CORROSIF, REAGIT AVEC L'EAU	ACIDE, PHENOL	*		110215001/MSDS	FR	
CHLOROTRIMETHYLSILANE	75-77-4	VOIR TRIMETHYLCHLOROSILANE		*			FR	
CHLORURE D HYDROXYLAMMONIUM	1304-22-2	CMR,NOCIF,IRRITANT	ACIDE	*		120713001/MSDS	FR	
CHLORURE D'ACETYLE	75-36-5	CORROSIF/INFLAMMABLE	CHLORURE D'ACIDE	*		98.08.17.019	FR	
CHLORURE D'ALUMINIUM ANHYDRE	7446-70-0	CORROSIF	SEL ACIDE	*			FR	
CHLORURE D'AMMONIUM	12125-02-9	NOCIF	SEL D'AMMONIUM	*			FR	
CHLORURE DE 3-ACRYLAMIDO-N,N,N-TRIMETHYLPROPAN-1-AMINIUM POLYMERISE AVEC ACRYLAMIDE	75150-29-7	NOCIF POUR L'ENVIRONNEMENT	COPOLYMERE	*		071130002-MSDS	FR	
CHLORURE DE BARYUM	10326-27-9	NOCIF		*		95.06.26.007	FR	
CHLORURE DE BENZALKONIUM	8001-54-5	CORROSIF		*		04.04.13.001/FDS	FR	
CHLORURE DE BENZYLE	100-44-7	IRRITANT		*			FR	
CHLORURE DE CALCIUM ANHYDRE	10043-52-4	IRRITANT	SEL DE CALCIUM	*			FR	
CHLORURE DE CHLOROACETYLE	79-04-9	TOXIQUE/CORROSIF/REAGIT AVEC L'EAU		*		06.03.01.002/MSDS	FR	
CHLORURE DE COBALT ANHYDRE	7646-79-9	TOXIQUE		*		95.06.26.008	FR	
CHLORURE DE COBALT HEXAHYDRAT	7791-13-1	NOCIF		*		95.06.26.008	FR	
CHLORURE DE DI-n-BUTYLMETHYL-ETAINE	1118-46-3	CORROSIF,dangereux pour l'environnement	ACIDE, ALKYLANT	*		090430002/MSDS	FR	
CHLORURE DE FER III ANHYDRE	7705-08-0	CORROSIF/NOCIF/INFLAMMABLE		*			FR	
CHLORURE DE FER III HEXAHYDRATE	10025-77-1	CORROSIF		*			FR	
CHLORURE DE GLYCIDYLTRIMETHYLAMMONIUM	3033-77-0	TOXIQUE/IRRITANT		*		96.11.26.001	FR	
CHLORURE DE LITHIUM	7447-41-8	IRRITANT, NOCIF	SOLIDE	*		071004001-MSDS	FR	
CHLORURE DE MAGNESIUM	7786-30-3			*		04.04.13.002/FDS	FR	
CHLORURE DE MAGNESIUM METHYLIQUE DANS THF	676-58-4	INFLAMMABLE, CORROSIF, REAGIT AVEC L'EAU	ACIDE, ALKYLANT	*		110215003/MSDS	FR	
CHLORURE DE METHYLENE	75-09-2	VOIR DICHLOROMETHANE		*			FR	
CHLORURE DE NICKEL	7791-20-0	IRRITANT, TOXIQUE, SENSIBILISANT	ACIDE, AGENT CHELATANT	*		EX140821001/MSDS	FR	
CHLORURE DE NICKEL HEXAHYDRATE	7791-20-0	TOXIQUE		*		01.10.23.001	FR	
CHLORURE DE PALMITOYLE	112-67-4	CORROSIF	CHLORURE D'ACIDE	*		98.08.17.020	FR	
CHLORURE DE PHENYLHYDRAZINIUM	59-88-1	CMR,SENSIBILISANT, IRRITANT	REDUCTEUR	*		130718001/MSDS	FR	1
CHLORURE DE PHOSPHORYLE	10025-87-3	TOXIQUE/CORROSIF		*		98.08.17.046	FR	
CHLORURE DE POLYALUMINIUM	1327-41-9	CORROSIF	ACID SOLUTION	*		070914001/MSDS	FR	
CHLORURE DE POTASSIUM	7447-40-7	IRRITANT	SEL DE POTASSIUM	*			FR	
CHLORURE DE SODIUM	7647-14-5		SEL DE SODIUM	*		98.08.17.021	FR	
CHLORURE DE SULFURYLE	7791-25-5	CORROSIF, réagit avec l'eau	FORMATION ACIDE	*		071213002-MSDS	FR	
CHLORURE DE THIONIUM	7719-09-7	CORROSIF		*		98.08.17.022	FR	
CHLORURE DE TRIBUTYL ETAINE	1461-22-9	TOXIQUE		*		05.04.18.002/FDS	FR	
CHLORURE DE TRIBUTYLE-ETAINE ET AZOTURE DE SODIUM	-	TOXIQUE, IRRITANT	ACIDE	*		111108001/MSDS	FR	
CHLORURE DE ZINC	7646-85-7	CORROSIF		*			FR	
CHLORURE D'OCTANOYLE	111-64-8	CORROSIF	CHLORURE D'ACIDE	*		98.08.17.023	FR	
CHLORURE D'OLEYLE	112-77-6	IRRITANT		*		95.05.30.037	FR	
CHLORURE STANNIQUE	7646-78-8	CORROSIF		*		02.08.30.004	FR	
CHLORURES D'ACIDE	-			*			FR	
CHOLESTEROL	57-88-5			*		95.05.29.001	FR	
CHROMATE DE POTASSIUM	7789-00-6	TOXIQUE/IRRITANT/dangereux pour l'environnement	OXYDANT	*		96.07.19.004	FR	
CHROMATE DE SODIUM	7775-11-3	TOXIQUE/dangereux pour l'environnement	OXYDANT	*		96.07.19.002	FR	
CIS 1,4-DICHLORO-2-BUTENE	1476-11-5	TOXIQUE/IRRITANT/ INFLAMMABLE		*		96.04.15.001	FR	
CIS-9-OCTADECEN-1-OL	143-28-2	VOIR ALCOOL OLEIQUE		*			FR	
CISLIN® 25	-	IRRITANT, SENSIBILISANT	INSECTICIDE	*		EX140407004/MSDS	FR	
CIT 9387	-		TEINTURE EN SOLUTION	*			FR	
CITGO GASOLINES	-		MELANGE HYDROCARBURES	*		061218001/MSDS	FR	
CITRATE DE SODIUM DIHYDRATE	50-99-7			*		120109001/MSDS	FR	
CITROFOL B II	77-90-7		SOLVANT	*		05.01.20.016/MSDS	FR	
CLEANSEPT UBI	-	CORROSIF, SENSIBILISANT	BIOCIDE	*		080222002/MSDS	FR	
Cobalt manganese bromide solution	-	CORROSIF/SENSIBILISANT/CMR	ACIDE	*		EX150709001/MSDS	FR	
COLLECTOR DSP 009	-	IRRITANT,SENSIBILISANT	FLOCCULANT	*		120319001/MSDS	FR	
COMORAL DP	-	IRRITANT	DEGRAISSANT	*		99.11.02.005	FR	
CORTROL OSS601	-	IRRITANT, SENSIBILISANT	REDUCTEUR	*		100310001/MSDS	FR	
CPR 154 F (PAAE Resin)	-	voir résine polyamidoamine-epichlorhydrine (PAAE) dans l'eau		*		080225003/MSDS	FR	
CRYOLITHE	15096-52-3	TOXIQUE/CORROSIF A T° DE FUSION		* à froid	* à chaud	96.07.16.001	FR	
CRYSOQAT® OC	-	CMR,NOCIF, CORROSIF	ACIDE OXYDANT	*		100525001/MSDS	FR	
CUMENE	98-82-8	IRRITANT	AROMATIQUE	*		99.07.02.001	FR	
CUMENE HYDROPEROXYDE	80-15-9	CORROSIF/COMBURANT	PEROXYDE	*		99.07.02.002	FR	
CUPOSIT ACCELERATOR 19H	-	IRRITANT		*		061028001/MSDS	FR	
CWT 7665	-	CORROSIF	ACIDE	*		120607006/MSDS	FR	
CWT BT 150	-	CORROSIF,SENSIBILISANT	BIOCIDE	*		120607003/MSDS	FR	
CWT BT 202	-	CORROSIF	ACIDE OXYDANT	*		120607008/MSDS	FR	
CWT BT 450	-	CORROSIF	ACIDE	*		120607005/MSDS	FR	
CWT BT 750	-	IRRITANT	BIOCIDE	*		120607004/MSDS	FR	
CYANAMIDE	420-04-2	TOXIQUE		*		01.11.06.001	FR	
CYANHIDRINE D ACETONE	75-86-5	VOIR 2-HYDROXY-2-METHYLPROPIONITRILE		*		100414001/MSDS	FR	
CYANOACRYLATE	-	TOXIQUE/IRRITANT		*		96.05.06.001	FR	
CYANURE D'ARGENT	506-64-9	TOXIQUE	SEL DE CYANURE	*		04.04.06/FDS	FR	
CYANURE DE CUIVRE	544-92-3	TRES TOXIQUE	SEL DE CYANURE	*		05.08.23.001-2-3/FDS	FR	
CYANURE DE POTASSIUM	151-50-8	TOXIQUE		*		01.12.04.004/FDS	FR	
CYANURE DE SODIUM	143-33-9	TOXIQUE		*		97.04.15.006	FR	
CYANURE D'OR ET DE POTASSIUM	13967-50-5	TOXIQUE	SEL D'OR	*		09.09.16.001/F-MSDS	FR	
CYCLOHEXANE	110-82-7	INFLAMMABLE		*		95.06.19.014	FR	
CYCLOHEXANONE	108-94-1	NOCIF/INFLAMMABLE		*			FR	
CYCLOHEXYLAMINE	108-91-8	CORROSIF/NOCIF/INFLAMMABLE		*		95.02.09.001	FR	
CYTOTOXIC DRUGS	-	TOXIQUE		*		EX150624002	FR	2015
DALTOFLEX 20650	-			*		95.03.15.003	FR	
DALTOFLEX X ES 11000	-			*		95.03.15.001	FR	
DARTOLINE SRB 71	-		DEGRAISSANT	*		89.09.04.002	FR	
DBTCI	683-18-1	VOIR DICHLORURE DE DI-n-BUTYL-ETAINE		*			FR	
DCC	538-75-0	TOXIQUE		*		03.02.25.003/FDS	FR	
DEAPA	-	VOIR DIETHYLAMINOPROPYLLAMINE		*			FR	
DECAPANT CASTOLIN	-	NOCIF		*		04.02.19.001/MSDS	FR	
DECIS EXPERT	-	NEUROTOXIQUE, CORROSIF	INSECTICIDE	*		130528001/MSDS	FR	1
DECONEX 50 AF	-			*		EX150126001/MSDS	FR	2015
DEF-AD-80 WU	-			*		04.07.01.003/MSDS	FR	
DEGAFAS	1758-73-2	IRRITANT		*		02.03.04.001	FR	
DEGREASER 03	-	IRRITANT	DETERGENT ALCALIN	*		080618002/MSDS	FR	
DELAN WG	-	VOIR DITHANON	FUNGICIDE	*		080728001/MSDS	FR	

PRODUITS	N°CAS	TOXICITE	CARACTERISTIQUE	LAVAGE RECOMMANDE		n°TEST LABO	LANGUE	ANNEE
				DIPHOTERINE	HEXAFLUORINE			
DELTA-T-2593	-	-	-	*	*	90.01.22.015	FR	
DELTA-T-2834	-	-	-	*	*	90.01.22.014	FR	
DELVOCRETE STABILISER	-	CORROSIF	ACIDE	*	*	120319002/MSDS	FR	
DEOXIDINE SC 56 CF	-	TOXIQUE/CORROSIF	-	*	*	97.06.04.001	FR	
DEPOSITROL BL6502	-	IRRITANT, SENSIBILISANT	MELANGE ACIDE	*	*	EX140306001/MSDS	FR	
DESMODUR N-3200	28182-81-2	TOXIQUE	POLYDIISOCYANATE	*	*	98.02.26.003	FR	
DESMODUR T80	-	IRRITANT, SENSIBILISANT, TOXIQUE	ELETROPHILE	*	*	EX141113001/MSDS	FR	
DESMODUR W	5124-30-1	TOXIQUE	DIISOCYANATE	*	*	98.02.26.002	FR	
DESMOPHEN 550 U	-	-	-	*	*	98.02.26.001	FR	
DESMORAPID 726 B	-	CORROSIF/NOCIF	-	*	*	05.01.20.014/FDS	FR	
DESOCAL FOAM	-	CORROSIF	-	*	*	130513001/FDS	FR	1
DEVELOPER E3/51	-	-	ACIDE	*	*	04.06.24.001/MSDS	FR	
DEX-LO CL	-	NOCIF	-	*	*	97.06.17.007	FR	
DEXTROSE ANHYDRE	-	-	-	*	*	120109001/MSDS	FR	
DIACRYLATE DE TETRAETHYLENEGLYCOL	109-17-1	CORROSIF/NOCIF	-	*	*	95.11.28.001	FR	
DIACRYLATE DE TRIPROPYLENEGLYCOL	42978-66-5	IRRITANT/SENSIBILISANT	-	*	*	06.02.02.001/MSDS	FR	
DIAMINO-1,3-PROPANE	109-76-2	TOXIQUE/CORROSIF	BASE	*	*	98.08.17.024	FR	
DIBAH	-	-	-	*	*	-	FR	
DIBENZYLTOLEUENE	26898-17-9	-	-	*	*	02.12.10.001/FDS	FR	
DIBORANE	12068-64-3	TOXIQUE, INFLAMMABLE	REACTION VIOLENTE AVEC L'EAU	*	*	EX140821006/MSDS	FR	
DIBUTYLBI(S)PENTANE-2,4-DIONATO-O,O')ETAIN	22673-19-4	IRRITANT	CATALYSEUR	*	*	080509002/MSDS	FR	
DICARBONATE DE DIMETHYLE	4525-33-1	TOXIQUE, CORROSIF	ALKYLANT	*	*	130222001/FDS	FR	1
DICHLORO-1,1-FLUORO-ETHANE	1717-00-6	-	-	*	*	02.08.01.002	FR	
DICHLORO-1,2-ETHANE	107-06-2	TOXIQUE/INFLAMMABLE	SOLVANT	*	*	98.08.17.027	FR	
DICHLORO-1,3-PROPANE	142-28-9	IRRITANT/NOCIF/ INFLAMMABLE	SOLVANT	*	*	98.08.17.002	FR	
DICHLORO-1,3-PROPANOL	96-23-1	TOXIQUE	SOLVANT	*	*	98.08.17.026	FR	
DICHLOROMETHANE	75-09-2	NOCIF	SOLVANT	*	*	-	FR	
DICHLOROSILANE	4109-96-0	TOXIQUE/CORROSIF/INFLAMMABLE	GAZ	*	*	04.04.06.013/MSDS	FR	
DICHLORURE DE Di-n-BUTYL-ETAIN	683-18-1	CMR, TOXIQUE, CORROSIF	ALKYLANT	*	*	090430001/MSDS	FR	
DICHLORURE DE TETRAAMINEPALLADIUM (II)	13815-17-3	IRRITANT, SENSIBILISANT	BASE	*	*	100818001/MSDS	FR	
DICHROMATE DE POTASSIUM	7778-50-9	VOIR BICHROMATE DE POTASSIUM	-	*	*	97.07.19.005	FR	
DIESEL FUEL ADDITIVE AC1000	-	CMR, NOCIF, IRRITANT, SENSIBILISANT	SOLVANT	*	*	100225002/MSDS	FR	
DIESEL FUEL ADDITIVE EMDFA 301 CDG	-	CMR, NOCIF, IRRITANT	SOLVANT	*	*	100225001/MSDS	FR	
DIETHANOLAMINE	111-42-2	IRRITANT	AMINE	*	*	-	FR	
DIETHYL ETHER	60-29-7	INFLAMMABLE	-	*	*	-	FR	
DIETHYLAMINE	109-89-7	CORROSIF/INFLAMMABLE	BASE	*	*	98.08.17.028	FR	
DIETHYLAMINOPROPYLAMINE	104-78-9	NOCIF, SENSIBILISANT, CORROSIF	BASE	*	*	110525001/NEP	FR	
DIETHYLDITHIOCARBAMATO-S,S' ARGENT	1470-61-7	IRRITANT	BASE	*	*	121102003/MSDS	FR	
DIETHYLE DE ZINC	557-20-0	CORROSIF REAGIT AVEC L'EAU	REDUCTEUR, ALKYLANT	*	*	060602001/MSDS	FR	
DIETHYLENDIAMINE	110-85-0	VOIR PIPERAZINE ANHYDRE	-	*	*	-	FR	
DIETHYLENE GLYCOL DIMETHYL ETHER	111-96-6	TOXIQUE	SOLVANT	*	*	98.08.17.030	FR	
DIETHYLENEGLYCOL	111-46-6	NOCIF	DIOL	*	*	95.05.29.010	FR	
DIETHYLENETRIAMINE	111-40-0	CORROSIF	BASE	*	*	98.08.17.029	FR	
DIFLUOR	7782-41-4	TOXIQUE/CORROSIF	OXDYANT	*	*	98.02.05.001	FR	
DIGLYME	111-96-6	VOIR DIETHYLENE GLYCOL DIMETHYL ETHER	SOLVANT	*	*	98.08.17.030	FR	
DIGRAIN CONCENTRE	-	-	INSECTICIDE	*	*	90.01.22.017	FR	
DIHYDROGENOPHOSPHATE DE POTASSIUM ANHYDRE	7778-77-0	-	-	*	*	97.04.08.007	FR	
DIHYDROGENOPHOSPHATE DE SODIUM ANHYDRE	7558-80-7	-	-	*	*	-	FR	
DIHYDROGENOPHOSPHATE DE SODIUM DIHYDRATE	13472-35-0	-	-	*	*	-	FR	
DIHYDROGENOPHOSPHATE DE SODIUM MONOHYDRATE	10049-21-5	-	-	*	*	-	FR	
DIODOMETHANE	75-11-6	NOCIF, IRRITANT	SOLVANT	*	*	081112001/MSDS	FR	
DIISOCYANATE DE 4,4'-DICYCLOHEXYLMETHANEDIYLE	5124-30-1	VOIR DESMODUR W	-	*	*	-	FR	
DIISOCYANATE DE DIPHENYLMETHANE	101-68-8	NOCIF	-	*	*	-	FR	
DIISOCYANATE DE DIPHENYLMETHANE PREPOLYMERISE	9016-87-9	NOCIF, IRRITANT, SENSIBILISANT	PREPOLYMERE	*	*	100315003/MSDS	FR	
DIISOPROPANOLAMINE	110-97-4	IRRITANT	-	*	*	95.05.29.017	FR	
DIMETHOXY-1,2-ETHANE	110-71-4	NOCIF	ETHER DE GLYCOL	*	*	98.08.17.039	FR	
DIMETHYL SULFATE	77-78-1	TOXIQUE/CANCERIGENE/CORROSIF	-	*	*	95.05.30.015	FR	
DIMETHYLAMINE 40% DANS L'EAU	124-40-3	NOCIF/CORROSIF/INFLAMMABLE	-	*	*	95.07.25.001	FR	
DIMETHYLAMINOETHYL METHACRYLATE	2867-47-2	NOCIF/IRRITANT	-	*	*	95.06.01.015	FR	
DIMETHYLFORMAMIDE	68-12-2	TOXIQUE/IRRITANT	-	*	*	-	FR	
DIMETHYLMETHYLENEBIS(CYCLOHEXYLAMINE)	6864-37-5	TOXIQUE/CORROSIF	-	*	*	97.06.04.005	FR	
DIMETHYLPHTHALATE	131-11-3	IRRITANT	-	*	*	01.01.23.008	FR	
DIMETHYLSULFOXYDE	67-68-5	IRRITANT	-	*	*	95.06.20.001	FR	
DI-n-BUTYLPHTHALATE	84-74-2	IRRITANT	-	*	*	03.06.04.001/MSDS	FR	
DINITRATE DE TETRAAMINEPLATINIUM(II) 1,36%	20634-12-2	EXPLOSIF, IRRITANT, SENSIBILISANT	-	*	*	09/1215001/NEP	FR	
DINITROTOLUENE	25321-14-6	CMR, TOXIQUE	-	*	*	111122001/MSDS	FR	
DINORAM C	-	CORROSIF	-	*	*	-	FR	
DIOL-14 META	1999-85-5	-	VOIR m-DISOPROPANOL BENZENE	*	*	-	FR	
DIOXYDE D'AZOTE	10102-44-0	IRRITANT	-	*	*	00.06.06.001	FR	
DIOXYDE DE SILICIUM	14808-60-7	-	-	*	*	06.01.17.001/MSDS	FR	
DIOXYDE DE SOUFRE	7446-09-5	TOXIQUE/IRRITANT	GAZ	*	*	-	FR	
DIPHOSPHATE DE POTASSIUM	7320-34-5	-	SOLIDE	*	*	06.02.02.002/MSDS	FR	
DIPHYL	-	IRRITANT	-	*	*	02.05.15.001/F-PROMETRA	FR	
DISSOLVINE E-39-S	-	CORROSIF	BASE	*	*	01.01.10.006	FR	
DISULFITE DE POTASSIUM	16731-55-8	IRRITANT	SEL DE POTASSIUM	*	*	-	FR	
DISULFITE DE SODIUM	7681-57-4	VOIR PYROSULFITE DE SODIUM	-	*	*	-	FR	
DISULFURE DE CARBONE	75-15-0	TOXIQUE/INFLAMMABLE	SOLVANT	*	*	98.02.03.001	FR	
DITHIANON	3347-22-6	NOCIF, IRRITANT	FUNGICIDE	*	*	080728001/MSDS	FR	
dithiocarbonate de potassium et de O-pentyle	2720-73-2	VOIR POTASSIUM AMYL XANTHATE	-	*	*	-	FR	
DITHIONITE DE SODIUM	7775-14-6	NOCIF	-	*	*	-	FR	
DI-SERINE	302-84-1	-	REDUCTEUR	*	*	-	FR	
D-MANNITOL	69-65-8	-	ACIDE AMINE	*	*	98.08.17.032	FR	
DMF	68-12-2	VOIR DIMETHYLFORMAMIDE	ALCOOL	*	*	-	FR	
DMSO	67-68-5	VOIR DIMETHYLSULFOXYDE	-	*	*	-	FR	
DODECANAL	112-54-9	-	-	*	*	03.05.16.005/FDS	FR	
DODECYLDIMETHYLAMINE	-	CORROSIF/NOCIF	-	*	*	95.06.01.005	FR	
DODECYLMERCAPTAN NORMAL	112-55-0	IRRITANT	-	*	*	05.07.08.001/FDS	FR	
DODIFLOW 4134/ROAD TANKER	-	NOCIF	SOLVANT ET POLYMERES	*	*	090204003/MSDS	FR	
DODISTAT 5549	-	CMR, NOCIF, IRRITANT	SOLVANT ET POLYMERES	*	*	090204009/MSDS	FR	
DOMESTOS	-	IRRITANT	BASE, OXYDANT	*	*	080931001/MSDS	FR	
DOMOPOL 5110	-	IRRITANT	RESINE POLYESTER	*	*	100823001/MSDS	FR	
DOW CORNING 561 SILICONE	-	-	liquide de refroidissement	*	*	-	FR	
DOWANOL 33-B	-	-	-	*	*	-	FR	
DOWTHERM	-	IRRITANT	SOLVANT	*	*	120702001/FDS	FR	
DREWCLEAN C 506	-	IRRITANT	-	*	*	04.04.06.001/MSDS	FR	
DREWCLEAN C 705	-	IRRITANT	-	*	*	04.04.06.002/MSDS	FR	
D-SORBITOL	-	-	SUCRE	*	*	-	FR	
DUPONT VELPAR®	-	NOCIF, IRRITANT	PESTICIDE	*	*	100512001/MSDS	FR	
DURCISSEUR 2564	-	-	-	*	*	04.12.15.002/FDS	FR	
DURCISSEUR POUR EPOXYDES D.E.H.*24	-	CORROSIF, NOCIF, SENSIBILISANT	BASE REDUCTEUR	*	*	131125001/FDS	FR	1
DYNASOLVE 210	-	CORROSIF/CANCERIGENE	SOLVANT	*	*	070206001/MSDS	FR	
DYNASOLAN AMEO	919-30-2	CORROSIF/NOCIF	-	*	*	98.09.09.001	FR	
EAU DE JAVEL	7681-52-9	CORROSIF	BASE	*	*	-	FR	
EAU OXYGENEE	7722-84-1	VOIR PEROXYDE D'HYDROGENE	-	*	*	-	FR	
EAU REGALE	-	CORROSIF	ACIDE	*	*	110222001/MSDS	FR	
ECTIBAN EC	-	SENSIBILISANT/DANGEREUX POUR L'ENVIRONNEMENT	SOLVANT	*	*	070226001/MSDS	FR	
ELBIFLEX RC 1 RH 648 A	-	IRRITANT	PEINTURE	*	*	080326003/FDS	FR	
ELECTROLYTE RS 01	-	NOCIF, CORROSIF, SENSIBILISANT	ACIDE	*	*	120703001/MSDS	FR	
ENCRE 7190	-	IRRITANT	SOLVANTS	*	*	98.04.20.001	FR	
ENERPAC HF HYDRAULIC OIL	-	IRRITANT	HUILE VISQUEUSE	*	*	1001129001/MSDS	FR	
EPICHLORHYDRINE	106-89-8	TOXIQUE/INFLAMMABLE	-	*	*	95.06.02.005	FR	
EPICHLORHYDRINE DE GLYCEROL	-	VOIR EPICHLORHYDRINE	-	*	*	-	FR	
EPOXY et EPOXIDE	-	INSOLUBLE	ADHESIF	*	*	-	FR	2015
EPOXY-1,2-HEXADECANE	-	NOCIF/IRRITANT/POTENTIEL CANCERIGENE	-	*	*	95.05.30.003	FR	
ERGOPOL 92	-	-	-	*	*	01.05.20.009/FDS	FR	
ERPAMINE 6	-	VOIR CYCLOHEXYLAMINE	-	*	*	-	FR	
ESSENCES SPECIALES	-	-	SOLVANTS	*	*	-	FR	
ETHANOL	64-17-5	INFLAMMABLE	SOLVANT	*	*	-	FR	

PRODUITS	N°CAS	TOXICITE	CARACTERISTIQUE	LAVAGE RECOMMANDE		n°TEST LABO	LANGUE	ANNEE
				DIPHOTERINE	HEXAFLUORINE			
ETHANOL SULFONATE DE SODIUM 50%	-	VOIR HYDRO-2 ETHYL SULFONATE DE SODIUM 50%					FR	
ETHANOLAMINE	141-43-5	VOIR AMINO-2 ETHANOL					FR	
ETHANOX	-	NOCIF, IRRITANT	ANTI-OXYDANT PHENOLIQUE	*		090204007/MSDS	FR	
ETHER	60-29-7	VOIR DIETHYLE ETHER					FR	
ETHER (DI)ISOPROPYLIQUE	108-20-3	INFLAMMABLE		*		95.06.19.010	FR	
ETHER DE PETROLE	-	NOCIF/INFLAMMABLE		*		95.06.19.009	FR	
ETHOMEEN TO 12	-	CORROSIF/NOCIF		*			FR	
ETHOXY (20) CETYL ALCOOL	9004-95-9	NOCIF		*		03.05.16.012/FDS	FR	
ETHYLENE DIAMINE TETRAACETIQUE ACIDE	100-41-4	TRES INFLAMMABLE, NOCIF	SOLVANT	*		070919002/MSDS	FR	
ETHYLENE DIAMINE TETRAACETONITRILE	60-00-4	IRRITANT		*		95.06.19.011	FR	
ETHYLENECHLORHYDRINE	5766-67-6			*		01.01.10.009	FR	
ETHYLENEGLYCOL	107-07-3	VOIR 2-CHLOROETHANOL		*			FR	
ETHYLENEGLYCOL MONOETHYLETER	107-15-3	CORROSIF	BASE	*		01.01.10.007	FR	
ETHYLENEGLYCOL	107-21-1	NOCIF		*			FR	
ETHYLENEGLYCOL MONOETHYLETER	-	VOIR 2-ETHOXYETHANOL		*			FR	
ETHYLENETHIOUREE	96-45-7	TOXIQUE	BASE	*		99.08.17.033	FR	
ETHYLHEXYLAMINE	104-75-6	TOXIQUE/CORROSIF	AMINE	*		070914002/MSDS	FR	
ETHYLMERCAPTAN	75-08-1	NOCIF, dangereux pour l'environnement	SOLVANT	*		090204006/MSDS	FR	
EU DRAGIT S 12,5 P	-			*			FR	
FALSANE	67485-29-4	NOCIF		*		97.07.02.003	FR	
FER	7439-89-6	INFLAMMABLE		*		95.06.26.014	FR	
FEROCLEAN N-SF	-			*		99.11.02.009	FR	
FIEL DE CANARD	-	CORROSIF		*		05.07.06.001	FR	
FILOXID	-		ENCRE	*			FR	
FINOX DH N (ACIDE PHOSPHORIQUE / TENSIO-ACTIFS)	-	CORROSIF		*		00.07.07.001	FR	
FIRST PASS 5000	-	IRRITANT	ACIDE	*		100518002/MSDS	FR	
FLINT GROUP 1111 FLEXIPRINT COLOR RANGE	-	NOCIF, IRRITANT	ENCRE	*		090317001/MSDS	FR	
FLUORFOLPET	-	IRRITANT		*		96.05.23.001	FR	
FLUORSILICATE DE MAGNESIUM	16949-65-8	TOXIQUE		*		04.02.05.002/MSDS	FR	
FLUORURE D'AMMONIUM 40%	12125-01-8	TOXIQUE		*		06.03.02.001/MSDS	FR	
FLUORURE D'ALUMINIUM	7784-18-1	NOCIF	SOLIDE	*		071127001/NEP	FR	
FLUORURE DE CESIUM	-			*			FR	
FLUORURE DE POTASSIUM	7785-23-3	TOXIQUE		*		04.08.31.002/FDS	FR	
FLUORURE DE SODIUM	7681-49-4	TOXIQUE/IRRITANT		*			FR	
FLUORURE DE TETRABUTYLAMMONIUM (dans THF)	429-41-4	CORROSIF	BASE	*		101005001/MSDS	FR	
FLUORURE D'ETAIN (II)	7783-47-3	NOCIF, IRRITANT		*		081006001/MSDS	FR	
FLYTANDE GRÖN	-	CORROSIF	BASE	*		00.02.21.001	FR	
FORAPERIE 321	-	TOXIQUE/IRRITANT	ACIDE FAIBLE	*		00.05.29.001	FR	
FORMALDEHYDE	50-00-0	VOIR FORMOL		*			FR	
FORMAMIDE	75-12-7	TOXIQUE, REPROTOXIQUE	SOLVANT	*		EX14047002/MSDS	FR	
FORMIATE DE METHYLE	107-31-3	NOCIF, IRRITANT		*		071003002-MSDS	FR	
FORMOL	50-00-0	NOCIF	SOLVANT	*			FR	
FORTEX P35	-	CORROSIF	BASE	*		130418001/FDS	FR	1
FREKOTE® 44-NC	-	NOCIF, IRRITANT	RESINE	*		110419001/MSDS	FR	
FREONS	-	PEU TOXIQUES	CFC	*			FR	
FUEL NAPHTALINE	-			*			FR	
FUEL SOUTES	68476-33-5	TOXIQUE/INFLAMMABLE	MELANGE D'HYDROCARBURES	*		99.02.22.003	FR	
FUELSOLV-FMG2900	-	PRODUIT VISQUEUX		*		06.04.11.001/MSDS	FR	
FUELSOLV-FMG2900	-			*		06.04.11.001/MSDS	FR	
FURFURAL	98-01-1	TOXIQUE/IRRITANT/CANCERIGENE	SOLVANT	*		070912001/MSDS	FR	
FYRQUEL EHC (Rincage)	-			*		04.06.23.001	FR	
GARDACID P449	-	CORROSIF, TOXIQUE,	CONTIENT HF, ACIDE	*		ES141017001/MSDS	FR	
GARDOBOND X 4650	-	IRRITANT	PREPARATEUR DE SURFACE	*		081014001/MSDS	FR	
GAS OIL MARKER CONCENTRATE	-	IRRITANT	SOLVANT	*		090204004/MSDS	FR	
GASSER SOLUTION	-	TOXIQUE, IRRITANT	BASE	*		090325003/MSDS	FR	
GAZ CN, CR et CS	-	IRRITANT		*		05.08.30.001/biblio-tests et publication Hall AH J Emerg Medicine 2005. 29. 1. 5-8	FR	
GAZ OC	-	IRRITANT		*		05.08.30.001-2/biblio-tests	FR	
GAZ PAVA	-	IRRITANT		*		05.08.30.001-2/biblio-tests	FR	
GAZOIL MOTEUR	68334-30-5	NOCIF/INFLAMMABLE	MELANGE D'HYDROCARBURES	*		99.02.22.004	FR	
GEL COAT	-			*			FR	
GEL DE SILICE	-			*		97.04.08.001	FR	
GENAMIN LAP 100/D160kg St-Drum, b (r.)	5538-95-4	CORROSIF	BASE	*		02.03.13.001	FR	
GENAMINE TA 100	61790-33-8	CORROSIF/Dangereux pour l'environnement	AMINE GRASSE	*		98.10.27.003	FR	
GEOFLEX KOMP.B	-	VOIR DIISOCYANATE DE DIPHENYLMETHANE PREPOLYMERISE	PREPOLYMERE	*		100915003/MSDS	FR	
GERMANE	7782-65-2	TOXIQUE, INFLAMMABLE	BASE	*		EX140821013/MSDS	FR	
GILUTON 20 XP	-	DANGEREUX POUR L'ENVIRONNEMENT	RESINE	*		110208001 NEP	FR	
GLUCOSE	-			*		120109001/MSDS	FR	
GLUTARAL	111-30-8	VOIR GLUTARALDEHYDE		*			FR	
GLUTARALDEHYDE	111-30-8	NOCIF à TOXIQUE/IRRITANT/ dangereux pour l'environnement		*		95.06.20.002	FR	
GLYCEROLGLYCIDATE	556-52-5	VOIR GLYCIDOL		*			FR	
GLYCIDOL	556-52-5	TOXIQUE/IRRITANT		*		95.05.29.018	FR	
GLYCINE	56-40-6		ACIDE FAIBLE	*			FR	
GOUDRON	-	NOCIF/INFLAMMABLE		*		97.02.27.001	FR	
GRANODINE 1993-E3	-	NOCIF, IRRITANT	FLUORURES EN MILIEU ACIDE	*		130220001/FDS	FR	1
GREENFLUX ACTIVATE 1000 - ACTIVATEC 1000 - ECO GREENFLUX EP 38976 (FLUOROBORATES)	-	IRRITANT, NOCIF PAR INGESTION	LIBRE DES FLUOROBORATES	*		FR140523002/FDS	FR	
GROTAN A	-	TOXIQUE		*			FR	
HAKU 1025-920	-	TOXIQUE PAR INHALATION, IRRITANT	SOLVANT	*		ALL140429001/MSDS	FR	
HCFC 22	75-45-6		HCFC	*		99.06.14.004	FR	
HCR 840LIQUID (500)	-	TRES TOXIQUE/CMR/CORROSIF		*		061023001/MSDS	FR	
HELIANTHINE	547-58-0	VOIR METHYL ORANGE		*		97.04.08.004	FR	
HEPTAMOLYBDATE D'AMMONIUM	12054-85-2	NOCIF/IRRITANT		*		97.04.08.002	FR	
HERLI RAPID TW	-	IRRITANT		*		96.11.05.002	FR	
HERLISIL	-	CORROSIF		*		96.11.05.001	FR	
HEXACHLORODISILANE	13465-77-5	CORROSIF, NOCIF, INFLAMMABLE	REDUCTEUR, PRODUIT HCI PAR REACTION AVEC L'EAU	*		EX140821010/MSDS	FR	
HEXACYANOFERRATE(II) DE	14459-95-1	IRRITANT		*		02.02.12.001	FR	
HEXACYANOFERRATE(III) DE POTASSIUM	13746-66-2	IRRITANT		*		02.02.12.001	FR	
HEXAFLUOROPHOSPHATE DE LITHIUM	21324-40-3	CORROSIF, TOXIQUE		*		EX150624001/MSDS	FR	2015
HEXAFLUOROSILICATE DE SODIUM	16893-85-9	TOXIQUE	ACIDE	*		100505001/MSDS	FR	
HEXAFLUORURE DE POTASSIUM PHOSPHATE	17084-13-8	IRRITANT		*			FR	
HEXAFLUORURE DE POTASSIUM ANTIMONATE	16893-92-8	CORROSIF/IRRITANT		*			FR	
HEXAFLUORURE DE POTASSIUM TITANATE	16919-27-0	IRRITANT		*			FR	
HEXAFLUORURE DE SOUFRE	2551-62-4	TOXIQUE, IRRITANT	ACIDE	*		100422001/MSDS	FR	
HEXAFLUORURE DE TUNGSTENE	7783-82-6	CORROSIF, TOXIQUE	PRODUIT DU HF PAR REACTION AVEC L'EAU	*		EX140821012/MSDS	FR	
HEXAFLUORURE D'URANIUM	7783-81-5	TOXIQUE, REAGIT AVEC L'EAU	FLUORURES EN MILIEU ACIDE	*		111012001/BIBLIO	FR	
HEXAMETHYLDISILOXANE	107-46-0			*		06.07.04.002 /MSDS	FR	
HEXAMETHYLENE DIAMINE	124-09-4	CORROSIF	BASE	*		00.09.04.001	FR	
HEXAMETHYLENE TETRAMINE	100-97-0	NOCIF/INFLAMMABLE	BASE	*		98.08.17.035	FR	
HEXANE	110-54-3	NOCIF/INFLAMMABLE		*		95.06.19.008	FR	
HEXANEDIOIC ACID, POLYMER WITH N-(2-AMINOETHYL)-1,2-ETHANEDIAMINE AND (CHLOROMETHYL)OXIRANE	25212-19-5	IRRITANT	RESINE	*		070208001/NEP	FR	
HEXANITRITOCOBALTATE DE TRISODIUM	13600-98-1	NOCIF, CORROSIF	OXYDANT	*		121129002/MSDS	FR	
HFC 134a	-			*		99.06.14.005	FR	
HIPR	-	IRRITANT		*		04.04.06.018/MSDS	FR	
HUILE ANTHRACENIQUE	-	NOCIF		*			FR	
HUILE CARBOLIQUE	84650-03-3	TOXIQUE/CORROSIF		*		04.11.26.003/FDS	FR	

PRODUITS	N°CAS	TOXICITE	CARACTERISTIQUE	LAVAGE RECOMMANDE		n°TEST LABO	LANGUE	ANNEE
				DIPHETERINE	HEXAFLUORINE			
HUILE DE COPRAH RAFFINEE	-	-	-	*	*	95.06.01.013	FR	
Huile de Créosote WEI type C	-	TOXIQUE/DANGEREUX POUR L'ENVIRONNEMENT	-	*	*	06.04.10.002/FDS	FR	
HUILE DE FREIN POCLAIN	-	-	-	*	*		FR	
HUILE ESSENTIELLE DE CITRONNELLE	-	IRRITANT	HUILE	*	*	120214001/MSDS	FR	
HUILE ESSENTIELLE DE ROMARIN	84604-14-8	IRRITANT	HUILE	*	*	120214002/MSDS	FR	
HUILE ESSENTIELLE DE THYM	8007-46-3	IRRITANT	HUILE	*	*	120214003/MSDS	FR	
HUILE HYDRAULIQUE SHELL TELLUS 46	-	-	HUILE	*	*	111202001/LE	FR	
HYDRATE D'HYDRAZINE 24%	10217-52-4	TOXIQUE	-	*	*	95.11.29.004	FR	
HYDRATE SLURRY	-	CORROSIF	BASE	*	*	01.10.15.001	FR	
HYDRAZINE	302-01-2	CMR, SENSIBILISANT, CORROSIF	REDUCTEUR	*	*	130107001/MSDS	FR	
HYDREX 200-800	-	-	-	*	*	06.06.22.003/MSDS	FR	
HYDREX 4101	-	CORROSIF	ACIDE/SEL DE POTASSIUM	*	*	070828001/MSDS	FR	
HYDROFENE DISECO	-	-	-	*	*		FR	
HYDROGENODIFLUORURE D'AMMONIUM	1341-49-7	TOXIQUE/CORROSIF	-	*	*	04.03.17.001/PDT	FR	
HYDROGENODIPHOSPHATE DE POTASSIUM ANHYDRE	7758-11-4	-	-	*	*		FR	
HYDROGENOPHOSPHATE DE SODIUM DODECAHYDRATE	10039-32-4	-	-	*	*		FR	
HYDROGENOPHOSPHATE DE SODIUM DIHYDRATE	10028-24-7	-	-	*	*		FR	
HYDROGENOPHOSPHATE DE SODIUM HEPTAHYDRATE	7782-85-6	-	-	*	*		FR	
HYDROGENOPHTALATE DE POTASSIUM	877-24-7	-	-	*	*	97.04.08.008	FR	
HYDROGENOSULFITE DE SODIUM	7631-90-5	CORROSIF / NOCIF	-	*	*	97.04.08.010	FR	
HYDROGENOTARTRATE DE SODIUM	526-94-3	-	-	*	*	121102001/MSDS	FR	
HYDROPEROXYDE DE CUMENE	80-15-9	CORROSIF/NOCIF/INFLAMMABLE	-	*	*	91.03.06.001	FR	
HYDROPEROXYDE DE TERBUTYLE	75-91-2	CORROSIF	ACIDE, OXYDANT	*	*	110929001/MSDS	FR	
HYDROQUINONE	123-31-9	TOXIQUE	-	*	*		FR	
HYDROSULFITE DE SODIUM	7775-14-6	VOIR DITHIONITE DE SODIUM	-	*	*		FR	
HYDROXY CHLORURE D'ALUMINIUM	1327-41-9	CORROSIF	-	*	*	02.02.19.003	FR	
HYDROXYDE DE CALCIUM	1305-62-0	CORROSIF	BASE	*	*		FR	
HYDROXYDE DE LITHIUM	1310-65-2	CORROSIF, DANGEREUX POUR L'ENVIRONNEMENT	BASE	*	*	071004002-MSDS	FR	
HYDROXYDE DE POTASSIUM	1310-58-3	VOIR POTASSE	BASE	*	*		FR	
HYDROXYDE DE SODIUM	1310-73-2	VOIR SOUDE	BASE	*	*		FR	
HYDROXYDE DE TETRAMETHYLAMMONIUM	75-59-2	TOXIQUE/CORROSIF	-	*	*	03.03.31.004/FDS -	FR	
HYDROXYDE DE TETRAMETHYLAMMONIUM 20%	77-98-5	TOXIQUE, CORROSIF	BASE	*	*	070927001/NEP	FR	1
HYDROXYETHYLCELLULOSE	-	-	-	*	*	130040001/MSDS	FR	
HYDRURE DE DISODIUM ALUMINIUM	1191-15-7	CORROSIF, REAGIT AVEC L'EAU	REDUCTEUR	*	*	95.05.30.020	FR	
HYDRURE DE SODIUM 60% DANS DE L'HUILE DE PARAFFINE	7646-69-7	CORROSIF, réagit avec l'eau	BASE	*	*	110607001/FDS	FR	
HYJET IV-A PLUS	-	IRRITANT	-	*	*	100617001/MSDS	FR	
HYPOCHLORITE DE CALCIUM	7778-54-3	CORROSIF/COMBURANT	OXYDANT	*	*	121121001/MSDS	FR	
HYPOCHLORITE DE SODIUM	7681-52-9	VOIR EAU DE JAVEL	-	*	*		FR	
HYPOPHOSPHITE DE SODIUM	10039-56-2	-	-	*	*	95.05.30.022	FR	
HYPOSULFITE DE SODIUM	7775-14-6	VOIR DITHIONITE DE SODIUM	-	*	*		FR	
HYROGENOPHOSPHATE DE SODIUM ANHYDRE	7558-79-4	-	-	*	*		FR	
INCUS-CTR/40	-	IRRITANT	ACIDE	*	*	121008001/FDS	FR	
INDICATOR BUFFER TABLETS FOR THE DETERMINATION OF WATER HARDNESS WITH TITRIPLEX SOLUTIONS	-	IRRITANT/SENSIBILISANT	-	*	*	04.07.01.001	FR	
INHIBITOR OP8402	-	IRRITANT	-	*	*	061009001/MSDS	FR	
INTERFROTH 4500N	-	VOIR 1,1,3-TRITHIOXYBUTANE	-	*	*	120319004/MSDS	FR	
IODATE DE POTASSIUM	7758-05-6	NOCIF/IRRITANT/COMBURANT	-	*	*	95.06.26.004	FR	
IODOMERCURATE DE POTASSIUM	7783-33-7	BASE	-	*	*	120621003/FDS	FR	
IODOMETHANE	74-88-4	TOXIQUE, IRRITANT, SENSIBILISANT	ALKYLANT	*	*	100303001/MSDS	FR	
IODURE DE POTASSIUM	7681-11-0	-	SEL DE POTASSIUM	*	*	98.08.17.036	FR	
ISETHIONATE DE SODIUM 50%	-	VOIR HYDRO-2 ETHYL SULFONATE DE SODIUM 50%	-	*	*		FR	
ISO FREE 977 LEAD FREE BASE	-	CMR, IRRITANT	PEINTURE	*	*	080506001/MSDS	FR	
ISOBUTYLALDEHYDE	78-84-2	VOIR 2-METHYLPROPANAL	-	*	*		FR	
ISOCYANATE	-	IRRITANT, SENSIBILISANT, TOXIQUE	-	*	*	EX141113001/MSDS et 06.08.17.001/NEP	FR	2015
ISOCYANATE DE METHYLE	624-83-9	IRRITANT	REAGIT AVEC L'EAU	*	*		FR	
ISOCYANATE DE p-TOLUENESULFONYLE	4083-64-1	IRRITANT/REAGIT AVEC EAU	-	*	*	06.08.17.001/EXP	FR	
ISOPHORENEEDIAMINE	2855-13-2	CORROSIF/NOCIF	-	*	*	97.06.04.003	FR	
ISOPHORONE DISOCYANATE	4098-71-9	TOXIQUE	-	*	*	04.08.31.004/MSDS	FR	
ISOPROPANOL	67-63-0	VOIR PROPANOL-2	-	*	*		FR	
ISOTHIAZOLINONE DE CHOROMETHYLE	26172-55-4	CORROSIF	-	*	*	01.12.04.001	FR	
ISOTHIAZOLINONE DE METHYLE	2682-20-4	CORROSIF	-	*	*	01.10.04.001	FR	
JET A-1	-	IRRITANT	-	*	*	02.10.21.001/FDS	FR	
JKL (FeCl3 / Fe(SO4)3 / HCl)	-	CORROSIF	-	*	*	02.02.19.001	FR	
K 14-P	-	CMR, SENSIBILISANT, IRRITANT	SELS DE METAUX	*	*	110511002/MSDS	FR	
K10 PULVER	-	CMR, SENSIBILISANT, IRRITANT	SELS DE METAUX	*	*	110511001/MSDS	FR	
KATHON 893 MICROBICIDE	-	TOXIQUE/CORROSIF	-	*	*	96.03.25.003	FR	
KATHON 930 BIOCIDE	-	TOXIQUE/CORROSIF	-	*	*	96.03.25.002	FR	
KATHON WT 14% BIOCIDE	-	TOXIQUE/CORROSIF	-	*	*	96.03.25.001	FR	
KATHON WT BIOCIDE	-	CORROSIF/SENSIBILISANT	-	*	*	EX150622002/MSDS	FR	2015
KEBO ACIDE 710	-	CORROSIF	-	*	*	01.05.20.007/FDS	FR	
KEBOCOR N	-	TOXIQUE PAR INGESTION	-	*	*	01.05.20.004/FDS	FR	
KEBOPLEX 102	-	-	-	*	*	01.05.20.001/FDS	FR	
KEBOPLEX III T	-	IRRITANT	-	*	*	01.05.20.005/FDS	FR	
KEBOSOL A	-	-	-	*	*	01.05.20.006/FDS	FR	
KEBOSOL AN	-	-	-	*	*	01.05.20.008/FDS	FR	
KEMAZUR 1215	-	-	-	*	*		FR	
KEMAZUR 1704	-	CORROSIF	-	*	*		FR	
KENWATER JKL	-	CORROSIF	-	*	*	02.02.19.004	FR	
KENWATER PAK-18	-	IRRITANT	-	*	*	02.02.20.001	FR	
KENWATER PAK-21	-	CORROSIF	-	*	*	02.02.19.003	FR	
KILL NET FLOW	1327-41-9	CORROSIF	-	*	*	01.05.20.010/FDS	FR	
KLEEN AC9507	-	CORROSIF NOCIF	ACIDE REDUCTEUR	*	*	131211001/MSDS	FR	1
K-CBIOL*	-	IRRITANT, TOXIQUE	BASE DELUPIDISANT	*	*	131119002/FDS	FR	1
KOHR SOLIN* EXTRA	-	SENSIBILISANT, CORROSIF	ACIDE, REDUCTEUR	*	*	110301001/MSDS	FR	
KORASIT CC	-	TOXIQUE/CMR/CORROSIF/dangereux pour l'environnement	ACIDE	*	*	070607001/MSDS	FR	
KORASIT FARBPASTE 5163	-	IRRITANT, SENSIBILISANT	COLORANT	*	*	120228001/FDS	FR	
KORASIT KS2	-	NOCIF, CORROSIF	BASE	*	*	120227003/FDS	FR	
KYMENE	-	voir HEXANEDIOIC ACID, POLYMER WITH N-(2-AMINOETHYL)-1,2-ETHANEDIAMINE AND (CHLOROMETHYL)OXIRANE	-	*	*		FR	
LACQUER 3190 825A	-	CMR, INFLAMMABLE, IRRITANT	SOLVANT	*	*	130703001/MSDS	FR	1
LAURYLPROPYLENE DIAMINE	5538-95-4	CORROSIF	BASE	*	*	02.03.13.001	FR	
LAVAZID 6027	-	IRRITANT	-	*	*	01.11.06.002	FR	
L-CYSTINE	56-89-3	-	ACIDE AMINE	*	*	98.08.17.037	FR	
LEAD CONCENTRATE FP	-	IRRITANT, TOXIQUE	ACIDE	*	*	EX140821003/MSDS	FR	
LERACLÉN® 1203 G	-	CORROSIF	BASE, SURFACTANT	*	*	ALL141218001/MSDS	FR	
LESSIVE DE POTASSE	-	CORROSIF	-	*	*		FR	
LESSIVE DE SOUDE	-	CORROSIF	-	*	*		FR	
LGA 9320	-	-	VERNIS	*	*		FR	
LINCOMYCIN HYDROCHLORIDE	859-18-7	IRRITANT/SENSIBILISANT POTENTIEL	-	*	*	04.12.07.001/FDS	FR	
LIPASTE-1N44	-	NOCIF, CORROSIF	ACIDE	*	*	110504001/MSDS	FR	
LIQUEUR BAYER	-	CORROSIF	BASE	*	*	95.02.05.001	FR	
LIQUEUR D'HYPOCHLORITE DE SODIUM	-	CORROSIF	OXYDANT	*	*	070810003/MSDS	FR	
LIQUEUR DE SOUDE CAUSTIQUE	-	CORROSIF	BASE FORTE	*	*	070810005/MSDS	FR	
LIQUID PARAFFIN	-	IRRITANT	-	*	*	04.12.07.008/MSDS	FR	
LITHIUM IN PARAFFIN OIL	7439-99-2	CORROSIF	REDUCTEUR	*	*	03.09.03.001/MSDS	FR	
Lithium-Ion Rechargeable	-	SENSIBILISANT, IRRITANT	-	*	*	110510001/MSDS	FR	
L-LYSINE MONOCHLORHYDRATE	657-27-2	-	ACIDE AMINE	*	*	98.08.17.038	FR	
L-MENTHOL	2216-51-5	IRRITANT	ACIDE	*	*	110926001/MSDS	FR	
LOCTITE 401	-	-	COLLE CYANOACRYLATE	*	*	070625001/LET	FR	
LOCTITE 420	-	-	COLLE	*	*	95.04.24.001	FR	
LONZABAC	-	NOCIF, CORROSIF	BIOCIDE, BASE	*	*	090910001/MSDS	FR	
L-SELECTRIDE SOLUTION	-	VOIR TRI-SEC-BUTYLHYDROBORATE	-	*	*		FR	
LUCIDOL	-	TOXIQUE/IRRITANT	-	*	*		FR	
LZC 1051	-	-	DILUANT	*	*		FR	
M GLASS ETCH	1333-83-1	VOIR BIFLUORURE DE SODIUM	ACIDE	*	*	100923001-b/FDS	FR	
M GLASS ETCH 3%/ACIDE SULFURIQUE 16%	-	-	ACIDE	*	*	100923001-a/FDS	FR	
MAGNESIUM	7439-95-4	REAGIT AVEC L'EAU	REDUCTEUR	*	*	121018001/FDS	FR	

PRODUITS	N°CAS	TOXICITE	CARACTERISTIQUE	LAVAGE RECOMMANDE		n°TEST LABO	LANGUE	ANNEE
				DIPHOTERINE	HEXAFLUORINE			
MAGNUS 6-64 D	-	-	-	*	*		FR	
MAGNUS 7-84 DISECO	-	-	-	*	*		FR	
MAGNUS 92X3	-	CORROSIF	BASE	*	*	99.11.02.003	FR	
MAKE UP SOLUTION	-	-	BASE	*	*	100722001/MSDS	FR	
MANUGEL	-	IRRITANT	GEL HYDROALCOOLIQUE	*	*	070518001/NEP	FR	
MAXIBOOST*ST-3	-	SENSIBILISANT, NOCIF, CORROSIF	BASE	*	*	130506001/FDS	FR	1
MBICI	1118-46-3	VOIR CHLORURE DE DI-n-BUTYLMETHYL-ETAÏN	-	*	*		FR	
MCA 80% DANS DE L'EAU	-	-	-	*	*	01.10.08.002	FR	
MCA 80% DANS DU METHANOL	-	-	-	*	*	01.10.08.001	FR	
MDI	-	VOIR DIISOCYANATE DE DIPHENYLMETHANE	-	*	*		FR	
m-DIISOPROPANOL BENZENE	1999-85-5	IRRITANT	SOLVANT	*	*	121129001/MSDS	FR	
MEDUSES	-	IRRITANT OU CORROSIF	-	*	*	05.09.27.001	FR	
MEGAPOSIT (R) SPR 3012 PHOTORESIST	-	-	-	*	*	04.06.24.001/MSDS	FR	
MELANGE ACIDE NITRIQUE 15% et ACIDE FLUORHYDRIQUE 3%	-	-	-	*	*	96.01.24.001	FR	
MELANGE CHLORURE DE ZINC ET CHLORURE D'AMMONIUM NH4Cl+ZnCl2	7646-85-7 ET 12125-02-9	CORROSIF, NOCIF PAR INGESTION	REDUCTEUR	*	*	ALL140522001/MSDS	FR	
MELANGE CHLORURE FERRIQUE ET FERREUX DANS HCl	-	IRRITANT	-	*	*	97.03.19.001	FR	
MELANGE DE CHLOROMETHYLSUTHIAZOLONE ET METHYLSUTHIAZOLONE	55965-84-9	TOXIQUE, CORROSIF, SENSIBILISANT	BIOCIDE	*	*	080225002/MSDS	FR	
MELANGE SULFOCHROMIQUE	-	CORROSIF	-	*	*	96.05.07.002	FR	
MERCURE	7439-97-6	TOXIQUE	-	*	*	061031002/MSDS	FR	
MERIT TURF	-	IRRITANT, SENSIBILISANT	INSECTICIDE	*	*	EX140407005/MSDS	FR	
METABISULFITE DE POTASSIUM	16731-55-8	VOIR DISULFITE DE POTASSIUM	-	*	*		FR	
METABISULFITE DE SODIUM	7681-57-4	VOIR DISULFITE DE SODIUM	-	*	*		FR	
META-CRESOL	108-39-4	TOXIQUE	ALCOOL	*	*	071016001-MSDS	FR	
METASILICATE DE SODIUM ANHYDRE	6834-92-0	CORROSIF	-	*	*		FR	
METASILICATE DE SODIUM PENTAHYDRATE	10213-79-3	NOCIF/IRRITANT	-	*	*		FR	
METHACRYLATE DE METHYLE	80-62-6	IRRITANT/INFLAMMABLE	-	*	*	95.05.30.021	FR	
METHACRYLONITRILE	126-98-7	TOXIQUE/INFLAMMABLE	-	*	*	95.06.21.007	FR	
METHANOL	67-56-1	TOXIQUE/INFLAMMABLE	SOLVANT	*	*	121016001/MSDS	FR	
METHYL DITHIOCARBAMATE DE SODIUM	137-42-8	NOCIF	-	*	*	04.02.06.001/MSDS	FR	
METHYL ISOBUTYL CETONE	108-10-1	VOIR 4-METHYL-2-PENTANONE	-	*	*		FR	
METHYL ORANGE	547-58-0	TOXIQUE	-	*	*	97.04.08.004	FR	
METHYL PARABEN	99-76-3	VOIR PARAHYDROXYBENZOATE DE METHYLE	-	*	*		FR	
METHYL TERTIOBUTYL ETHER	1634-04-4	IRRITANT/INFLAMMABLE	-	*	*	95.05.30.036	FR	
METHYL-2-BUTANOL-2	75-85-4	NOCIF/INFLAMMABLE	SOLVANT	*	*		FR	
METHYL-3-BUTANOL-1	123-51-3	NOCIF/INFLAMMABLE	SOLVANT	*	*		FR	
METHYLAMINE 40% DANS L'EAU	74-89-5	NOCIF/CORROSIF/INFLAMMABLE	-	*	*	96.07.26.001	FR	
METHYLATE DE SODIUM	124-41-4	CORROSIF	-	*	*	03.02.25.001/FDS	FR	
METHYLATE DE SODIUM A 30% DANS METHANOL	-	TOXIQUE/CORROSIF	-	*	*	95.05.30.001	FR	
METHYLETHYL CETONE	78-93-3	VOIR 2-BUTANONE	-	*	*		FR	
METHYLVINYL CETONE	78-94-4	VOIR BUTENONE	-	*	*		FR	
MEYER-NITRO-UNIVERSAL-VERDÜNNUNG ENGL	-	IRRITANT	-	*	*	03.02.25.002/FDS	FR	
MIBC	108-11-2	VOIR 4-METHYLPENTAN-2-OL	-	*	*		FR	
MICROPOSIT (R) 351 DEVELOPER	-	-	-	*	*	04.06.24.001/MSDS	FR	
MICROPOSIT (R) PRIMER	999-97-3	CORROSIF	-	*	*		FR	
MICROPOSIT EC SOLVENT	-	IRRITANT	-	*	*	03.03.31.005/FDS	FR	
MICROPOSIT MF-321 DEVELOPER	-	-	-	*	*	04.06.24.001/MSDS	FR	
MICROPOSIT S1818 PHOTO RESIST	108-65-6	IRRITANT	-	*	*	03.03.31.002/FDS	FR	
MICROTREAT 2700	-	NOCIF, IRRITANT, Toxique pour l'environnement	BIOCIDE	*	*	080618001/MSDS	FR	
MIDAS 98/2	-	VOIR IODOMETHANE	-	*	*	100303001/MSDS	FR	
MILLISIL C6	-	-	-	*	*		FR	
MIRECIDE-DB/200	-	NOCIF, IRRITANT, SENSIBILISANT	BIOCIDE	*	*	121009001/FDS	FR	
MIXED ACID ETCH 1:1:2	-	CORROSIF	ACIDE	*	*	98.07.31.001	FR	
MIXED ACID ETCH 10:1:4:1	-	TOXIQUE/CORROSIF	ACIDE	*	*	98.07.31.004	FR	
MIXED ACID ETCH 3:1:1	-	TOXIQUE/CORROSIF	ACIDE	*	*	98.07.31.003	FR	
MIXED ACID ETCHANT 4:2:2	-	TOXIQUE/CORROSIF	ACIDE	*	*	98.07.31.002	FR	
MOBIL DTE 24	-	-	FLUIDE HYDRAULIQUE	*	*	080516001/MSDS	FR	
MOLECULAR SIEVES 10A	-	IRRITANT	-	*	*	04.04.06.010/MSDS	FR	
MOLYBDATE D'AMMONIUM TETRAHYDRATE	12054-85-2	VOIR HEPTAMOLYBDATE D'AMMONIUM	-	*	*		FR	
MONOBUTYLETHER DE DIETHYLENGLYCOL	112-34-5	IRRITANT	-	*	*		FR	
MONOCHLORURE D'IODE	7790-99-0	NOCIF, CORROSIF	FORMATION ACIDE	*	*	080219001/MSDS	FR	
MONOETHYLENGLYCOL DIMETHYLETHER	-	VOIR DIMETHOXY-1,2-ETHANE	-	*	*		FR	
MONOETHYLETHER DE PROPYLENE GLYCOL	107-98-2	VOIR 1-METHOXY-2-PROPANOL	-	*	*		FR	
MONOISOPROPYLAMINE	75-31-0	VOIR 1-AMINO-2-PROPANOL	-	*	*		FR	
MONOMETHYLHYDRAZINE ANHYDRE	60-34-4	TOXIQUE/CORROSIF	réducteur	*	*	02.08.01.001	FR	
MORPHOLINE	110-91-8	CORROSIF/NOCIF/INFLAMMABLE	-	*	*		FR	
MTBE	1634-04-4	VOIR METHYL TERTIOBUTYL ETHER	-	*	*		FR	
n-NITRILE DE BUTYLE	544-16-1	TOXIQUE/INFLAMMABLE	-	*	*	95.06.01.018	FR	
N-(2-AMINOETHYL) ETHANOLAMINE	111-41-1	VOIR N-(2-HYDROXYETHYL) ETHYLENEDIAMINE	-	*	*		FR	
N-(2-DIETHYLAMINOETHYL)-1-NAPHTHYLAMINE OXALATE	29473-53-8	IRRITANT	CHELATEUR	*	*	121109001/MSDS	FR	
N-(2-HYDROXYETHYL) ETHYLENEDIAMINE	111-41-1	CORROSIF	-	*	*	95.05.30.004	FR	
N-(FLUORODI(Chloromethylthio)-Phtalimide	-	IRRITANT	-	*	*		FR	
N,N-DIBUTYLFORMAMIDE	761-65-9	IRRITANT	SOLVANT	*	*	071003001-MSDS	FR	
N,N'-DICLOHEXYLCARBODIIMIDE	538-75-0	VOIR DCC	-	*	*		FR	
N,N'-DIETHYL N,N'-DIMETHYLPROPANE DIAMINE	-	CORROSIF/NOCIF	-	*	*	95.05.30.009	FR	
N,N-DIETHYL-1,3-DIAMINOPROPANE	104-78-9	VOIR 3-DIETHYLAMINO-1-PROPYLAMINE	-	*	*		FR	
N,N-DIETHYLANILINE	91-66-7	TOXIQUE, IRRITANT	BASE	*	*	120220002/LEN	FR	
N,N-DIISOPROPYL CARBODIIMIDE	693-13-0	SENSIBILISANT, CORROSIF	ELECTROPHILE	*	*	110245004/MSDS	FR	
N,N-DIMETHYLACETAMIDE	127-19-5	TOXIQUE / IRRITANT	-	*	*	06.03.01.001/MSDS	FR	
N,N-DIMETHYLDODECYLAMINE	112-18-5	CORROSIF / NOCIF	-	*	*	97.04.22.002	FR	
NALCO 4360 TAB	-	NOCIF, CORROSIF, SENSIBILISANT, Dangereux pour l'environnement	BIOCIDE	*	*	090819001/FDS	FR	
NALCO 7208	-	CORROSIF	BASE	*	*	070810002/MSDS	FR	
NALCO 72100	-	IRRITANT/SENSIBILISANT	REDUCTEUR	*	*	070813001/MSDS	FR	
NALCO 73190	-	VOIR 4(ou 5)-méthyl-1H-benzotriazolone de sodium	BASE ET REDUCTEUR	*	*	080229001/MSDS	FR	
NALCO 74724	-	CORROSIF/SENSIBILISANT	-	*	*	06.03.29.001/FDS	FR	
NALCO 74836	-	CORROSIF/SENSIBILISANT	-	*	*	06.03.29.002/FDS	FR	
NALCO 77352	-	CORROSIF, SENSIBILISANT	BIOCIDE, ACIDE	*	*	090819002/FDS	FR	
NALCO 77393	-	-	DETERGENT BIOLOGIQUE	*	*	090819003/FDS	FR	
NALCO CW-450	-	CORROSIF SENSIBILISANT	ACIDE OXYDANT	*	*	131205001/MSDS	FR	1
NALCO DUSTFOAM PLUS	-	IRRITANT, Dangereux pour l'environnement	ACIDE	*	*	080808001/MSDS	FR	
NALCO® 7320	-	CORROSIF	ACIDE	*	*		FR	
N-ALKYL(C12-C22)-1,3-DIAMINOPROPANE	90640-44-1	IRRITANT	-	*	*	98.11.09.001	FR	
N-ALLYLANILINE	589-09-3	NOCIF, IRRITANT	PRO ALKYLANT	*	*	130610002/MSDS	FR	1
NANO TM MMA (17.5) MAA COPOLYMER SERIES RESISTS	-	-	-	*	*	04.06.24.001/MSDS	FR	
NAPHTHA(petroleum)	64742-48-9	NOCIF	-	*	*	06.02.02.003/MSDS	FR	
NAPHTHYLAMINE	134-32-7	TOXIQUE/dangereux pour l'environnement	-	*	*	95.06.21.008	FR	
N-BROMOSUCCINIMIDE	128-08-5	NOCIF/IRRITANT	-	*	*		FR	
n-BUTYLITHIUM	109-72-6	-	REDUCTEUR FORT	*	*	071004003-MSDS	FR	
n-BUTYLITHIUM concentré dans HEXANE	-	VOIR n-BUTYLITHIUM	REDUCTEUR FORT	*	*	071004004-MSDS	FR	
n-BUTYLITHIUM dans HEXANE	-	VOIR n-BUTYLITHIUM	REDUCTEUR FORT	*	*	071004003-MSDS	FR	
N-COCAALKYL PROPYLENE DIAMINE	-	CORROSIF	-	*	*	95.06.01.006	FR	
NEOLOR LIGHT ORANGE S	-	IRRITANT	COLORANT	*	*	110526001/FDS	FR	
NEOPENTYLGLYCOL	-	VOIR 2,2-DIMETHYLPROPANE-1,3-DIOL	-	*	*		FR	
NEOSTANN U-220H	-	VOIR Dibutylbis(pentane-2,4-dionato-Q,O')étain	-	*	*		FR	
NET INOX N	-	VOIR ACIDE FLUORHYDRIQUE/ACIDE NITRIQUE	-	*	*		FR	
NETTOR AL 12 (HF/H2SO4)	-	TOXIQUE/CORROSIF	ACIDE	*	*	01.09.28.001	FR	
NETTOTANT FLUX de SOUDURE	-	INFLAMMABLE	MELANGE D'HYDROCARBURES	*	*	99.02.04.001	FR	
NEUTRACIT -2 CAUSTIC NEUTRALIZER	-	IRRITANT	-	*	*	04.04.06.011/MSDS	FR	
n-HEPTANE	142-82-5	INFLAMMABLE	-	*	*	95.05.30.033	FR	

PRODUITS	N°CAS	TOXICITE	CARACTERISTIQUE	LAVAGE RECOMMANDE		n°TEST LABO	LANGUE	ANNEE
				DIPHOTERINE	HEXAFLUORINE			
n-HEXANOL	111-27-3	NOCIF	ALCOOL	*		120111006/MSDS	FR	
NICOTINE	-			*			FR	
NINHYDRINE	485-47-2	NOCIF/IRRITANT		*		02.08.29.005	FR	
NIRUNA* MPS	-	IRRITANT, TOXIQUE	ACIDE, OXYDANT	*		131211001/MSDS	FR	1
NITRATE D'AMMONIUM	6484-52-2	IRRITANT/COMBURANT	SEL D'AMMONIUM	*			FR	
NITRATE D'ARGENT DILUE	-	IRRITANT		*		95.08.04.002	FR	
NITRATE D'ARGENT PUR	7761-88-8	CORROSIF		*		95.08.04.002	FR	
NITRATE DE 2-ETHYLHEXYLE	27247-96-7	NOCIF	NITRATE	*		090204001/MSDS	FR	
NITRATE DE CALCIUM TETRAHYDRATE	13477-34-4	IRRITANT/COMBURANT		*			FR	
NITRATE DE GUANIDINIUM	506-93-4	NOCIF/IRRITANT	SEL	*		130307001/MSDS	FR	1
NITRATE DE PLOMB EN SOLUTION	-	CORROSIF	OXYDANT	*		120607001/MSDS	FR	
NITRATE DE POTASSIUM	7757-79-1	COMBURANT	SEL DE POTASSIUM	*			FR	
NITRIC ACID ETCHANT SF 68-01 VLSI SELECTIPUR	-			*	*	04.06.24.002/MSDS	FR	
NITRITE DE SODIUM	7632-00-0	TOXIQUE/COMBURANT	OXYDANT	*			FR	
NITROBENZENE	98-95-3	TOXIQUE	SOLVANT	*		070423001/MSDS	FR	
NITROMETHANE	75-52-5	NOCIF		*		98.08.17.044	FR	
NITROPRUSSIATE DE SODIUM DIHYDRATE	13755-38-9	TOXIQUE	ACIDE	*		120307001/MSDS	FR	
NMD	-	VOIR DODECYLMERCAPTAN NORMAL		*			FR	
N-METHYLPYRROLIDONE	872-50-4	IRRITANT		*		98.08.17.045	FR	
n-OCTANAL	124-13-0			*		03.05.16.011/FDS	FR	
NOIR ERIOCHROME T	1787-61-7	IRRITANT		*		95.06.21.002	FR	
NONANAL	124-19-6	IRRITANT		*		03.05.16.006/FDS	FR	
NONIVAMIDE	-	IRRITANT(GAZ ou SPRAY PAVA)		*		05.06.23.001/CAS	FR	
NORPOL FI-165	-			*		06.06.22.002/MSDS	FR	
NORPOL PEROXIDE 18	-			*		06.06.22.001/MSDS	FR	
N-VINYL-2-PYRROLIDONE	88-12-0	NOCIF		*		99.02.03.002	FR	
O-CHLOROBENZALMALONITRILE	-	VOIR GAZ CS		*			FR	
OCTADECENYLAMINE	112-90-3	CORROSIF, TOXIQUE	BASE	*		EX140527001/MSDS	FR	
OCTAFLUOROOCYCLOPENTENE	559-40-0	IRRITANT, TOXIQUE	SOLVANT, PRODUIT DU HF PAR COMBUSTION ET DEGRADATION	*	*	EX140821007/MSDS	FR	
OLEORESIN CAPSICUM	-	VOIR GAZ OC		*			FR	
OLEUM 20%	8014-95-7	CORROSIF	ACIDE FORT	*		98.10.27.001	FR	
OPALKLEEN DISECO	-			*			FR	
OPD 5202	75-59-2	NOCIF/IRRITANT		*		03.03.31.004/FDS	FR	
ORTHO-CRESOL	95-48-7	TOXIQUE (VOIR 2-METHYLPHENOL)	ALCOOL	*		071016001-MSDS	FR	
ORTHOISULCATE DE TETRAMETHYLE	681-84-5	TOXIQUE/IRRITANT		*		090827001/NEP	FR	
O-TOLUENEDIAMINE-LAA	-		FABRICATION DES URETHANNES	*		05.07.06.003/MSDS	FR	
OxALATE D'AMMONIUM	1113-38-8	IRRITANT	CHELATEUR	*		120111002/MSDS	FR	
OxALATE DE SODIUM	62-76-0	CORROSIF	BASE	*		01.01.23.002	FR	
OxIRANE-2-METHANOL	556-52-5	VOIR GLYCIDOL		*			FR	
OXYCHLORURE DE PHOSPHORE	10025-87-3	CORROSIF		*		98.08.17.046	FR	
OXYDE D'ETHYLENE	75-21-8	CMR,IRRITANT	GAZ	*		100114002/MSDS	FR	
OXYDE D'ALUMINIUM	1344-28-1	IRRITANT	SEL	*		130206001/MSDS	FR	1
OXYDE DE CADMIUM	1306-19-0	CMR, TOXIQUE		*		110404001/FDS	FR	
OXYDE DE CALCIUM	1305-78-8	CORROSIF		*			FR	
OXYDE DE DIMETHYLENE	75-21-8	VOIR OXYDE D'ETHYLENE		*			FR	
OXYDE DE FER (III)	1309-37-1	IRRITANT	SEL	*		130206003/MSDS	FR	1
OXYDE DE LANTHANE	1312-81-8	IRRITANT	SOLIDE	*		120111005/MSDS	FR	
OXYDE DE PROPYLENE	75-56-9	CMR, TOXIQUE, IRRITANT	ALKYLANTE	*		100114001/MSDS	FR	
OXYDE DE STRONTIUM	1314-11-0	CORROSIF, INSOLUBLE, SOLIDE		*		EX150609002/MSDS	FR	2015
OXYDE NITRIQUE	10102-43-9	CORROSIF, TOXIQUE PAR INHALATION, INFLAMMABLE	GAZ, OXYDANT, RADICAL LIBRE	*		EX140821011/MSDS	FR	
OXYTETRACYCLINE DIHYDRATE	-	NOCIF		*		04.12.07.005/MSDS	FR	
P3 FERROLIN	-	CORROSIF	BASE	*		070718001/FDS	FR	
P3 PREVOX 675	-			*		99.11.02.008	FR	
P3-GRATO ALBRITE EXTRA	-	CORROSIF	ACIDE	*		111028001/FDS	FR	
P3-MIP RM	-	CORROSIF	BASE	*		120827001/MSDS	FR	
P3-RIMOL 768	-	IRRITANT, SENSIBILISANT	BASE	*		120207001/MSDS	FR	
P3-STERIL S	-	SENSIBILISANT, DANGEREUX POUR L'ENVIRONNEMENT	BIOCIDE	*		110216001/MSDS	FR	
P3-TOACTIVE DES	-	CORROSIF	ACIDE OXYDANT	*		120823002/MSDS	FR	
P3-topax SC	-	CORROSIF	BASE OXYDANT	*		131119001/FDS	FR	1
PAINTEX 1967	-	CORROSIF, NOCIF		*		071120001-MSDS	FR	
PALLA ASSIST	-	VOIR DICHLORURE DE TETRAAMINEPALLADIUM (II)		*			FR	
PARA-CRESOL	106-44-5	TOXIQUE	ALCOOL	*		071016001-MSDS	FR	
PARAHYDROXYBENZALDEHYDE	123-08-0	IRRITANT		*		98.08.17.048	FR	
PARAHYDROXYBENZOATE DE METHYLE	99-76-3	IRRITANT		*		95.05.29.003	FR	
PARATERTIOBUTYLBENZOATE DE VINYLE	-	NOCIF/IRRITANT		*		95.05.30.032	FR	
PARCO 2074	-	CORROSIF	BASE	*		99.11.02.001	FR	
PARCOLUBRITE 81	-			*		99.11.02.002	FR	
PATE DECAPANTE PX 100	-	TOXIQUE/CORROSIF	ACIDE	*	*	98.08.13.001	FR	
PAX	2720-73-2	VOIR POTASSIUM AMYL XANTHATE		*			FR	
PDS PH-1025 PHOSPHORUS PLANAR DIFFUSION SOURCE	-	IRRITANT		*		04.04.06.012/MSDS	FR	
PENNGAR MANUCLHORE 500	-	CORROSIF, dangereux pour l'environnement	BASE OXYDANT	*		101123001/FDS	FR	
PENTACHLORURE D'ANTIMOINE	7647-18-9	CORROSIF	ACIDE OXYDANT	*		130904001/MSDS	FR	1
PENTAKIS (DIMETHYLAMINO)TENTALUM (V)	19824-59-0	REAGIT AVEC L'EAU, IRRITANT	BASE	*		131009001/MSDS	FR	1
PENTANEDIAL	111-30-8	VOIR GLUTARALDEHYDE		*			FR	
PENTA OXYDE DE DIPHOSPHORE	1314-56-3	CORROSIF		*		03.05.12.001/FDS	FR	
PENTENAL	107-02-8	VOIR ACRYLALDEHYDE		*			FR	
PEPITE NEUTRE	-	INFLAMMABLE, IRRITANT, SENSIBILISANT	ACRYLATES	*		080326002/FDS	FR	
PERBENZOATE DE tert-BUTYLE	614-45-9	NOCIF/INFLAMMABLE		*		92.02.10.002	FR	
PERBORATE DE SODIUM TETRAHYDRATE	10486-00-7	NOCIF		*			FR	
PERCHLORATE DE FER NONAHYDRATE	13527-24-1	TOXIQUE/INFLAMMABLE		*			FR	
PERCHLORATE DE POTASSIUM	7778-74-7	NOCIF, IRRITANT	SOLIDE OXYDANT	*		130206005/MSDS	FR	1
PERCHLORÉTHYLENE	127-18-4	VOIR TETRACHLOROÉTHYLENE		*			FR	
PERCHLORURE DE FER	-	VOIR TRICHLORURE DE FER		*			FR	
PERCY 141	-	CORROSIF	BASE	*		99.06.14.002	FR	
PERFLUOROPROPANE	76-19-7			*		04.04.06.008/MSDS	FR	
PERGAQUICK C 24 AP	-	TOXIQUE		*		01.01.23.009	FR	
PERMANGANATE DE POTASSIUM	7722-64-7	NOCIF/COMBURANT	OXYDANT	*			FR	
PEROXANE ME SOL	-	CORROSIF (voir peroxyde de méthyléthylcétone et diméthylphthalate)		*		01.01.23.008	FR	
PEROXYBOOST P420	-			*		02.03.04.001	FR	
PEROXYDE DE BENZOYLE A 75% DANS L'EAU	94-36-0	TOXIQUE/IRRITANT		*		95.06.01.020	FR	
PEROXYDE DE BIS(α,α-DIMETHYLBENZYLE)	80-43-3	IRRITANT, COMBURANT	OXYDANT	*		100413001/MSDS	FR	
PEROXYDE DE DICUMYLE	80-43-3	VOIR PEROXYDE DE BIS(α,α-DIMETHYLBENZYLE)		*		100413001/MSDS	FR	
PEROXYDE DE METHYLETHYLKETONE	1338-23-4	TOXIQUE/INFLAMMABLE	TRÈS OXYDANT	*		95.03.09.001	FR	
PEROXYDE DE SODIUM	1313-60-6	CORROSIF/COMBURANT		*			FR	
PEROXYDE D'HYDROGENE	7722-84-1	CORROSIF	OXYDANT	*			FR	
PERSULFATE DE POTASSIUM	7727-21-1	NOCIF/COMBURANT	SEL DE POTASSIUM	*			FR	
PESTICIDES	-			*		03.09.16.003/DOSSIER	FR	
PHENOL	108-95-2	TOXIQUE	ALCOOL	*		92.02.10.001	FR	
PHENOLPHTHALEINE	77-09-8	INFLAMMABLE		*		95.06.21.003	FR	
PHENYLTRICHLOROSILANE	-	TOXIQUE/CORROSIF		*		91.01.03.001	FR	
PHOSGENE	75-44-5	TOXIQUE/IRRITANT		*		03.08.29.001/FDS	FR	
PHOSPHATE DE TRIBUTYLE	126-73-8	CMR, NOCIF, IRRITANT		*		111103001/LE	FR	
PHOSPHATE DE TRIPOTASSIUM ANHYDRE	7778-53-2	CORROSIF		*			FR	
PHOSPHATE DE TRIPOTASSIUM MONOHYDRATE	27176-10-9	CORROSIF		*			FR	
PHOSPHATE DE TRISODIUM (TERT) DODECAHYDRATE	10101-89-0	CORROSIF		*			FR	
PHOSPHATE DE TRISODIUM HEXAHYDRATE	15819-50-8	CORROSIF		*			FR	
PHOSPHATE DE TRIXVYLE	25155-23-1	Dangereux pour l'environnement		*		060927001/MSDS	FR	
PHOSPHINE	7803-51-2	TOXIQUE PAR INHALATION/INFLAMMABLE		*		04.08.31.003/MSDS	FR	
PHOSPHITE DE TRIETHYLE	122-52-1	IRRITANT	OXYDANT	*		111109001/MSDS	FR	
PIERRE PONCE	-			*		95.06.26.010	FR	
PILE RECHARGEABLE AU LITHIUM	-	IRRITANT, SENSIBILISANT		*		080708002/MSDS	FR	
PIPERAZINE ANHYDRE	110-85-0	CORROSIF		*		95.05.29.020	FR	
PIPERIDINE	110-89-4	TOXIQUE/INFLAMMABLE		*		98.08.17.049	FR	
PIX-1400	872-50-4	IRRITANT		*		03.03.31.001/FDS	FR	

PRODUITS	N°CAS	TOXICITE	CARACTERISTIQUE	LAVAGE RECOMMANDE		n°TEST LABO	LANGUE	ANNEE
				DIPHETERINE	HEXAFLUORINE			
pMDI	-	VOIR DIISOCYANATE DE DIPHENYLMETHANE PREPOLYMERISE	PREPOLYMERE	*		100315003/MSDS	FR	
POLICLEAN 251	-	CORROSIF		*		99.11.02.006	FR	
POLYCAT 5	-	VOIR BIS(2-DIMETHYLAMINOETHYL)(METHYL)AMINE		*			FR	
POLYCHORESULFATE BASIQUE D'ALUMINIUM	39290-78-3	IRRITANT		*		05.07.06.001/MSDS	FR	
POLYESTER RETICULE THERMORIGIDE	-			*			FR	
POLYETHYLENEGLYCOLS	25322-68-3			*			FR	
POLYHEXAMETHYLENE DIISOCYANATE	28182-81-2	VOIR DESMODUR N-3200		*			FR	
POLYOLS	-			*			FR	
POLYURETHANE	-			*			FR	
PORTLAND CEMENT	65997-15-1	IRRITANT/INFLAMMABLE		*		04.08.31.001/MSDS	FR	
POTASSE	1310-58-3	CORROSIF	BASE FORTE	*			FR	
POTASSE ALCOOLIQUE	-	TOXIQUE/CORROSIF		*		95.06.26.001	FR	
POTASSIUM AMYL XANTHATE	2720-73-2	NOCIF, IRRITANT, REAGIT AVEC L'EAU	BASE	*		090616001/MSDS	FR	
POTASSIUM TRIHYDRATE	-			*			FR	
POURPRE DE BROMOCRESOL	115-40-2			*		95.06.21.004	FR	
POVIDONE IODINE 10%	-	IRRITANT, SENSIBILISANT	OXYDANT	*		120228001/NEP	FR	
PO100	-			*		02.03.04.001	FR	
PRAESTOL 2640	-		COPOLYMERE ACRYLIQUE	*		99.09.20.001	FR	
PRAESTOL 852 BC	75150-29-7	VOIR CHLORURE DE 3-ACRYLAMIDO-N,N,N-TRIMETHYLPROPAN-1-AMINIUM POLYMERISE AVEC ACRYLAMIDE		*			FR	
Préparateur de surface P50	-	INFLAMMABLE, IRRITANT	SOLVANT PEINTURE	*		080326006/FDS	FR	
PREPARKER 43A	-			*		99.11.02.007	FR	
PREPARKER 43B	-			*		99.11.02.004	FR	
PREVENTOL CMK	59-50-7	TOXIQUE/IRRITANT		*		97.04.08.001	FR	
PREVENTOL GDA/IT	-	CORROSIF, SENSIBILISANT	BIOCIDE	*		091116002/MSDS	FR	
PRIMASEPT MED	-	IRRITANT / INFLAMMABLE		*		06.06.14.001/MSDS	FR	
PROCAP AV	-	TOXIQUE/CORROSIF	ACIDE	*	*	97.11.10.001	FR	
PROCVY 300	-	CORROSIF	ACIDE	*		97.11.10.001	FR	
PRODESIN SF	-	SENSIBILISANT, CORROSIF	REDUCTEUR	*		130315001/MSDS	FR	1
PROLINK MOSQUITO GROWTH FACTORS	-	NOCIF	INSECTICIDE	*		100513001/MSDS	FR	
PROLINK PELLETS MOSQUITO GROWTH FACTORS	-	NOCIF	SOLIDE INSOLUBLE	*		100513003/MSDS	FR	
PROLINK PROSAND MOSQUITO GROWTH FACTORS	-	NOCIF	SOLIDE INSOLUBLE	*		100513003/MSDS	FR	
PROLINK XR BRIQUETS MOSQUITO GROWTH FACTORS	-	NOCIF	SOLIDE INSOLUBLE	*		100513004/MSDS	FR	
PROPERASE L 1800	-	NOCIF/IRRITANT		*		97.06.17.005	FR	
PROPYLENEGLYCOL	57-55-6	VOIR 1,2-PROPANEDIOL		*		98.08.17.041	FR	
PROSOLV 500	7664-38-2	IRRITANT		*		97.11.10.001	FR	
PRÜFLÖSUNG 10	7789-23-3	TOXIQUE		*	*	02.10.02.001/FDS	FR	
PSE 300	-			*		04.04.13.003/FDS	FR	
p-THIOCRESOLO	106-45-6	TOXIQUE, IRRITANT	DERIVE PHENOL	*		120706001/MSDS	FR	
PYRALENE	-			*			FR	
PYRIDINE	110-86-1	NOCIF/INFLAMMABLE	BASE	*			FR	
PYROGALLOL	87-66-1	VOIR 1,2,3 TRIHYDROXYBENZENE		*			FR	1
PYROSULFITE DE SODIUM	7681-57-4	IRRITANT	SEL DE SODIUM	*			FR	
QUINOLEINE	91-22-5	CMR, NOCIF, IRRITANT	BASE	*		090204002/MSDS	FR	
R-507	-		MELANGE HFC	*		99.06.14.007	FR	
RADIAMINE 6161	-	CORROSIF		*			FR	
RAFANOL P 80/85	-			*			FR	
REACTIF DE HANUS	7789-33-5	CORROSIF/INFLAMMABLE		*		95.06.21.006	FR	
RECHARGEABLE POLYMER LI-ION BATTERY	-	CMR, IRRITANT		*		080709001/MSDS	FR	
REDICOTE N39L	-	CORROSIF	BASE	*		99.03.22.001	FR	
REINIGER OT	-	VOIR TERPENE ORANGE		*			FR	
RESINE 3052 JEANNEAU	-			*			FR	
RESINE AMBERLITE IR 120	-			*		95.05.30.016	FR	
RESINE EPOXYBISPHENOL	-			*		89.09.04.011	FR	
Resine polyamidamine-epichlorhydrine (PAAE) dans l'eau	-	IRRITANT	RESINE	*		080225003/MSDS	FR	
RHODAMEN QS 12	-	CORROSIF/NOCIF		*			FR	
RIDELBAX MILAN 1 RH 848 S1	-	IRRITANT	PEINTURE	*		080326007/FDS	FR	
ROCIMA™ 610 BIOCIDE	-	SENSIBILISANT, CORROSIF	ACIDE REDUCTEUR	*		130612001/MSDS	FR	1
ROUGE DE PHENOL	143-74-8	IRRITANT		*		95.06.21.005	FR	
ROUND UP BIOACTIVE	-	IRRITANT	ACIDE	*		100512002/MSDS	FR	
SACCHARINATE DE SODIUM	-		SEL DE SODIUM	*			FR	
SACHTOKLAR	-	VOIR POLYALUMINIUM D'HYDROXYDE DE CHLORURE DE SULFATE		*			FR	
SALPETERSAURE-Atzmischung SF 70,5-1,5 STAUBKLASSE 0-2 MOS	-			*		04.06.24.001/MSDS	FR	
SC-2000 CEMENT	-	CMR, IRRITANT	SOLVANT	*		100217002/MSDS	FR	
SCANNER	-	NOCIF		*		05.01.20.013/FDS	FR	
SDB M 720	-		ENCRE	*		131125002/MSDS	FR	1
SDS 20%	151-21-3	IRRITANT, SENSIBILISANT, POTENTIELLEMENT MUTAGENE	SURFACTANT	*		EX140407003/MSDS	FR	
SEDIPUR CF 5001	-		AGENT FLOCCULANT	*		061222001/MSDS	FR	
SEFTOL E.F. 95 REYDEL	-			*			FR	
SEL D'ACIDE DICHLOROISOCYANURIQUE	2893-78-9	VOIR TROLOSENE SODIQUE		*			FR	
SEL ROCHELLE	6381-59-5		VOIR TARTRATE DE POTASSIUM SODIUM, TETRAHYDRATE	*			FR	
SELENIUM	7782-49-2	TOXIQUE		*		95.06.26.011	FR	
SELS DE NICKELS	-	IRRITANT OU TOXIQUE		*			FR	
SHELL MWS ADDITIVE B201	-	CORROSIF		*		01.12.04.001	FR	
SHELL TELLUS 32	-	IRRITANT		*		97.03.06.001	FR	
SHUREGEL 5	-	CMR, CORROSIF	BASE	*		100722003/MSDS	FR	
SIGMACOTE	-		SOLVANT	*		04.04.06.014/MSDS	FR	
SILICATE DE POTASSIUM	-		SEL DE POTASSIUM	*			FR	
SILICATE DE SODIUM	1344-09-8	CORROSIF	SEL DE SODIUM	*			FR	
SILICATE DE TETRAETHYLE	78-10-4	NOCIF, IRRITANT		*		111107001/MSDS	FR	
SILICE	-	voir dioxyde de silicium		*			FR	
SILIKON REMOVER C 105 HF	-	CORROSIF, TOXIQUE PAR INGESTION, POTENTIELLEMENT CANCERIGENE ET REPROTOXIQUE	ACIDE, SOLVANT	*		ALL140722001/MSDS	FR	
SILVER CONDUCTIVE PASTE	-	NOCIF, IRRITANT		*		100816002/MSDS	FR	
SIMULSOL 58	9004-95-9	NOCIF		*		03.05.16.004/FDS	FR	
SINESTO B	-	NOCIF, CORROSIF, Dangereux pour l'environnement	BASE	*		080821001/MSDS	FR	
SK10160	64742-48-9	NOCIF		*		06.02.003/MSDS	FR	
SKYDROL	-	IRRITANT, SENSIBILISANT		*		EX150522001/MSDS	FR	2015
SKYDROL LD-4	-	IRRITANT		*		95.12.13.001	FR	
SODIUM	7440-23-5	CORROSIF	REDUCTEUR PUISSANT	*		97.12.18.001	FR	
SOLUTION ARSENIC 1000ppm	-	CMR, IRRITANT	ACIDE	*		120416001/MSDS	FR	
SOLUTION COMPLEXE BORANE TETRAHYDROFURANE	-	CORROSIF, réagit avec l'eau	REDUCTEUR	*		100617002/MSDS	FR	
SOLUTION DE XANTHATE ETHYLIQUE DE SODIUM (40%)	140-90-9	NOCIF, IRRITANT	BASE	*		110713001/MSDS	FR	
SOUDE	1310-73-2	NOCIF, IRRITANT	BASE FORTE	*		90.09.24.002	FR	
SODINOX	-	TOXIQUE, CORROSIF	MELANGE FLUO-NITRIQUE	*	*	071220001-FDS	FR	
SOUFRE	7704-34-9	IRRITANT, SENSIBILISANT		*		1001126001/MSDS	FR	
SOYBEAN MILL FEED	-			*		04.12.07.010/FDS	FR	
SPECTAK	-	CORROSIF	BASE	*	*		FR	
SPECTRUM™ RX 6800 MICROBIOCIDE AGENT	-	NOCIF, SENSIBILISANT, CORROSIF	ACIDE	*		110727001/MSDS	FR	
SPECTRUM™ RX3213 MICROBIOCIDE AGENT	-	TOXIQUE, CORROSIF	NUCLEOPHILE	*		110727001/MSDS	FR	
SPECTRUS BD1512	-	IRRITANT	BIODISPERSANT	*		061004001/MSDS	FR	
SPECTRUS NX1164	-	TOXIQUE/CORROSIF/POSSIBLE SENSIBILISANT	BIOCIDE	*		061004002/MSDS	FR	
SPEZYME AA	-	NOCIF		*		97.06.17.006	FR	
SPIRAX SARCO BETA 5	-	IRRITANT	INHIBITEUR DE CORROSION	*		090325001/MSDS	FR	
SPIRAX SARCO DELTA 986	-	NOCIF, SENSIBILISANT	BIOCIDE	*		090327001/MSDS	FR	
SPIRAX SARCO DELTA 987	-	TOXIQUE, CORROSIF	ACIDE	*		090325002/MSDS	FR	
STADIS 425	-	INFLAMMABLE, NOCIF	ADDITIF DE FUEL	*		090204008/MSDS	FR	
STEARATE DE CALCIUM	1592-23-0	IRRITANT	SEL	*		13026005/MSDS	FR	1
STRIP ISO-VERRE NORMAL	-	TOXIQUE/CORROSIF		*	*	03.11.24.001/FDS	FR	

PRODUITS	N°CAS	TOXICITE	CARACTERISTIQUE	LAVAGE RECOMMANDE		n°TEST LABO	LANGUE	ANNEE
				DIPHOTERINE	HEXAFLUORINE			
STRIP ISOVERRE®	-	CORROSIF, TOXIQUE, CANCERIGENE	MELANGE HF, PHENOL, DICHLOROMETHANE, ACIDE FORMIQUE	*	*	EX140311001/MSDS	FR	
STYRENE	100-42-5	NOCIF/IRRITANT/ INFLAMMABLE		*	*		FR	
SU-8 SERIES RESIST	-	IRRITANT		*	*	04.04.06.007/MSDS	FR	
SULFADIAZINE	68-35-9	NOCIF/SENSIBILISANT POTENTIEL		*	*	04.12.07.007/MSDS	FR	
SULFATE D'ALUMINIUM	10043-01-3	IRRITANT		*	*	02.02.19.002	FR	
SULFATE D'ALUMINIUM HEXADECALYDRATE	16828-11-8		SEL D'ALUMINIUM	*	*		FR	
SULFATE D'AMMONIUM	7783-20-2		SEL D'AMMONIUM	*	*		FR	
SULFATE DE COBALT HEPTAHYDRATE	10026-24-1	CMR, SENSIBILISANT, IRRITANT		*	*	110519001/FDS	FR	
SULFATE DE CUIVRE ANHYDRE	7758-98-7	NOCIF/IRRITANT		*	*		FR	
SULFATE DE DIETHYLE	64-67-5	TOXIQUE		*	*	04.02.05.003/FDS	FR	
SULFATE DE FER HEPTAHYDRATE	7783-63-0	NOCIF/IRRITANT		*	*		FR	
SULFATE DE FER NEIGELUX	7720-78-7	CORROSIF		*	*	03.11.24.005/FDS	FR	
SULFATE DE MAGNESIUM ANHYDRE	7487-88-9			*	*	95.06.19.017	FR	
SULFATE DE MAGNESIUM HEPTAHYDRATE	10034-99-8			*	*	95.06.19.017	FR	
SULFATE DE MAGNESIUM HYDRATE	22189-08-8			*	*	95.06.19.017	FR	
SULFATE DE NEOMYCINE	1405-10-3	SENSIBILISANT		*	*	04.12.07.004/MSDS	FR	
SULFATE DE SODIUM ANHYDRE	7757-82-6		SEL DE SODIUM	*	*		FR	
SULFATE DE SODIUM DECAHYDRATE	7727-73-3		SEL DE SODIUM	*	*		FR	
SULFATE DE ZINC HAETAHYDRATE	7446-20-0	IRRITANT		*	*	95.06.26.012	FR	
SULFATE DE ZINC MONOHYDRATE	7446-19-7	IRRITANT		*	*	95.06.26.012	FR	
SULFATE D'HYDRAZINE	10034-93-2	CMR, TOXIQUE, SENSIBILISANT	ACIDE REDUCTEUR	*	*	120415001/MSDS	FR	
SULFATE FERRIQUE	10028-22-5	CORROSIF, NOCIF PAR INGESTION	ACIDE ET REDUCTEUR	*	*	EX140422001/MSDS	FR	
SULFITE DE POTASSIUM	10117-38-1	IRRITANT		*	*		FR	
SULFITE DE SODIUM ANHYDRE	7757-83-7	NOCIF/IRRITANT		*	*		FR	
SULFITE DE SODIUM HYDRATE	1313-84-4	CORROSIF		*	*		FR	
SULFURE DE CADMIUM	1306-23-6	CMR, TOXIQUE		*	*	100927001/MSDS	FR	
SULFURE DE DIMETHYLE	75-18-3	IRRITANT/INFLAMMABLE		*	*	070903001/MSDS	FR	
SULFURE D'HYDROGENE	7783-06-4	TOXIQUE PAR INHALATION, TRES INFLAMMABLE	GAZ, REACTION VIOLENTE AVEC L'AIR, REDUCTEUR	*	*	EX140821009/MSDS	FR	
SULPHAMATE DE NICKEL	13770-89-3	TOXIQUE, SENSIBILISANT	AGENT CHELATANT	*	*	EX140821002/MSDS	FR	
SUPERCARBURANT SANS PLOMB	86290-81-5	VOIR SUPERGREEN (SP 98)	mélange hydrocarbures	*	*	99.02.22.001	FR	
SUPERGREEN (SP98)	86290-81-5	TOXIQUE/INFLAMMABLE	mélange hydrocarbures	*	*	99.01.28.001	FR	
SUPERPHOSPHATE CALCIUM	-	CORROSIF	ACIDE	*	*	1301109002/MSDS	FR	
SUPERVIX A	-	CMR, CORROSIF	BASE	*	*	130506003/FDS	FR	1
SUPRASEC 2025	-	NOCIF		*	*		FR	
SUPRASEC 2028	-	NOCIF		*	*		FR	
SUPRASEC VM50 REYDEL	-	NOCIF		*	*		FR	
SYSTOCHROMAT 1653/1	-	TOXIQUE/CORROSIF		*	*	04.03.15.002/FDS	FR	
TALC	14807-96-6			*	*		FR	
TAMPONS 4,7,9,10	-			*	*	95.06.26.005	FR	
TANIN	72401-53-7		ACIDE FAIBLE	*	*		FR	
TARTRATE DE POTASSIUM SODIUM, TETRAHYDRATE	6381-59-5			*	*	121102002/MSDS	FR	
TBTU	125700-67-6	IRRITANT		*	*	03.04.01.001/FDS	FR	
TDI	584-84-9	VOIR 2,4-DIISOCYANATE DE TOLUYLENE		*	*	96.10.14.001	FR	
TDMAT	3275-24-9	CORROSIF/INFLAMMABLE		*	*	131009002/MSDS	FR	
TEAM LOW Na+ LIQUID ACID NEUTRALIZER	-	IRRITANT		*	*	04.04.06.009/MSDS	FR	
TECHNOVIT 2000 LC	-	IRRITANT	préparation méthacrylates	*	*	02.07.05.002	FR	
TECHNOVIT 2000 LC VERNIS	-	IRRITANT	préparation méthacrylates	*	*	02.07.05.001	FR	
TEFLOC A 100 HS	-	CORROSIF	ACIDE	*	*	130312003/MSDS	FR	1
TEGO ALKANOL C20P	-			*	*	03.05.16.013/FDS	FR	
TEMAZ	175923-04-3	Voir Tetrakis (ethylmethylamido) Zirconium		*	*		FR	
TEMED, TMEDA, N,N,N',N'-tetramethylethylenediamine	110-18-9	CORROSIF, TOXIQUE	AMINE BASIQUE	*	*	EX140407001/MSDS	FR	
TEOS	-	VOIR SILICATE DE TETRAETHYLE		*	*		FR	
Ter-BUTOXYDE DE POTASSIUM	865-47-4	CORROSIF/INFLAMMABLE	BASE FORTE	*	*	99.06.03.001	FR	
TERPENE ORANGE	8028-48-6	NOCIF, IRRITANT	COLORANT	*	*	111216001/MSDS	FR	
TETRABORATE DE SODIUM DECAHYDRATE	1303-96-4		SEL DE SODIUM	*	*		FR	
TETRACHLOROETHYLENE	127-18-4	NOCIF/dangereux pour l'environnement		*	*	95.03.23.002	FR	
TETRACHLORURE DE CARBONE	56-23-5	TRES TOXIQUE/Dangereux pour l'environnement		*	*	95.06.26.003	FR	
TETRACHLORURE DE GERMANIUM	10038-98-9	IRRITANT		*	*	02.04.26.002	FR	
TETRACHLORURE DE SILICIUM	10026-04-7	IRRITANT		*	*	02.04.26.001/NEP	FR	
TETRACHLORURE DE TITANE	7550-45-0	CORROSIF	ACIDE DE LEWIS	*	*	04.02.17.001/ECH	FR	
TETRAFLUOROBORATE DE O-(BENZOTRIAZOL-1-YL)-N,N,N',N'-TETRAMETHYLURONIUM	-	VOIR TBTU		*	*		FR	
TETRAFLUORURE DE SILICIUM	7783-61-1	TOXIQUE/CORROSIF		*	*	02.07.11.001	FR	
TETRAHYDRORATE DE SODIUM	16940-66-2	TOXIQUE? CORROSIF	REDUCTEUR	*	*	100812001/MSDS	FR	
TETRAHYDRORUFURANE	109-99-9	IRRITANT/INFLAMMABLE	SOLVANT	*	*	04.03.15.001/FDS	FR	
TETRAHYDROTHIOPHENE	110-01-0	IRRITANT/NOCIF/ INFLAMMABLE		*	*		FR	
TETRAHYDRUROALUMINATE DE LITHIUM	16853-85-3	CORROSIF, INFLAMMABLE, réagit avec l'eau	REDUCTEUR	*	*	100927002/MSDS	FR	
TETRAHYDRUROALUMINATE DE LITHIUM 5% DANS THF	16853-85-3	CORROSIF, réagit avec l'eau	REDUCTEUR	*	*	100624001/MSDS	FR	
TETRAKIS (ETHYLMETHYLAMIDO) ZIRCONIUM	175923-04-3	Réagit avec l'eau	REDUCTEUR	*	*	080807001/MSDS	FR	
TETRAKIS(DIMETHYLAMINO)TITANIUM	-	VOIR TDMAT		*	*	131009002/MSDS	FR	
TETRAMETHYLENESULFIDE	110-01-0	VOIR TETRAHYDROTHIOPHENE		*	*		FR	
TETRAOXYDE D'AZOTE	10544-72-6	VOIR DIOXYDE D'AZOTE		*	*		FR	
TETRAPROPANE	-	IRRITANT	SOLVANT	*	*		FR	
THERMINOL® VP-1	-	NOCIF, IRRITANT	fluide transfert de chaleur	*	*	120102001/MSDS	FR	
THF	-	VOIR TETRAHYDRORUFURANE		*	*		FR	
THIOCYURE DMDS	-	VOIR 2,2'-THIODIETHANETHIOL		*	*	120808001/MSDS	FR	
THIOCYANATE DE POTASSIUM	333-20-0	NOCIF	SEL	*	*	130718002/MSDS	FR	1
THIOGLYCOL	-	VOIR 2-MERCAPTOETHANOL		*	*		FR	
THIOLANE	110-01-0	VOIR TETRAHYDROTHIOPHENE		*	*		FR	
THIOPHANE	110-01-0	VOIR TETRAHYDROTHIOPHENE		*	*		FR	
THIOSULFATE DE SODIUM ANHYDRE	7772-98-7			*	*		FR	
THIOSULFATE DE SODIUM PENTAHYDRATE	10102-17-7	IRRITANT		*	*		FR	
THIOUREE	62-56-6	NOCIF	BASE	*	*		FR	
THREBOND 30F-187	-	IRRITANT		*	*	97.02.19.001	FR	
T-HYDRO® SOLUTION	-	VOIR HYDROPEROXYDE DE TERBUTYLE		*	*		FR	
THYMOL	89-83-8	NOCIF, CORROSIF	VOIR 2-ISOPROPYL-5-METHYLPHENOL	*	*		FR	
TIDEFOAM FS	-		ANTI-MOUSSE	*	*	130312003/MSDS	FR	1
TINOPAL CBS-X	27344-41-8	IRRITANT		*	*	02.11.28.001/FDS	FR	
TITAN 2000 EMULSION	-	IRRITANT	OXDYANT	*	*	081006001/MSDS	FR	
TITANATE DE STRONTIUM	12060-59-2	IRRITANT	SEL	*	*	130206002/MSDS	FR	1
TITANATE D'ISOPROPYLE	546-68-9	IRRITANT/INFLAMMABLE		*	*	02.08.30.001	FR	
TITRIplex SOLUTION B	-			*	*	04.07.01.002	FR	
TMCS	75-77-4	VOIR TRIMETHYLCHLOROSILANE		*	*		FR	
TMOS	681-84-5	VOIR ORTHOSILICATE DE TETRAMETHYLE		*	*	090827001/NEP	FR	
TMT 15	-	IRRITANT		*	*	95.11.29.001	FR	
TOLUENE	108-88-3	NOCIF/INFLAMMABLE	SOLVANT	*	*		FR	
TONER 100	-	TOXIQUE, CORROSIF	FLUORURES EN MILIEU ACIDE	*	*	130220002/FDS	FR	1
TOPMAXX 422	-	CORROSIF	BASE	*	*	120823001/MSDS	FR	
TPH	-	VOIR TETRAPROPANE		*	*	97.06.06.001	FR	
TRANS-LC TM	156-60-5	VOIR DICHLOROMETHYLENE		*	*	04.07.01.004	FR	
TRASAR 7295	-	CORROSIF	BASE	*	*	090819004/FDS	FR	
TRI-2-PROPENYLAMINE	102-70-5	NOCIF/CORROSIF/INFLAMMABLE	BASE	*	*	060612001/MSDS	FR	
TRI-2-PROPENYLAMINE	102-70-5	TRES TOXIQUE		*	*	06.06.12.001/MSDS	FR	
TRIALLYLAMINE	102-70-5	VOIR TRI-2-PROPENYLAMINE		*	*		FR	
TRIBROMOMETHANE	75-25-2	VOIR BROMOFORME		*	*		FR	
TRIBROMURE DE BORE	10294-33-4	TOXIQUE, CORROSIF, REAGIT AVEC EAU	ACIDE	*	*	080915001/SLE	FR	
TRICHLOROETHYLENE	79-01-6	NOCIF	SOLVANT	*	*		FR	
TRICHLOROMETHANE	67-66-3	VOIR CHLOROFORME		*	*		FR	
TRICHLOROMETHYSILANE	75-79-6	INFLAMMABLE/REAGIT AVEC EAU		*	*	06.08.16.001/EXP	FR	
TRICHLORURE DE BORE	10294-34-5	TOXIQUE, REAGIT AVEC L'EAU	ACIDE	*	*	080915001/NEP	FR	
TRICHLORURE DE FER ANHYDRE	7705-08-0	CORROSIF		*	*	95.11.29.002	FR	

PRODUITS	N°CAS	TOXICITE	CARACTERISTIQUE	LAVAGE RECOMMANDE		n°TEST LABO	LANGUE	ANNEE
				DIPHOTERINE	HEXAFLUORINE			
TRICHLORURE DE FER HEXAHYDRATE	10025-77-1	CORROSIF		*		95.11.29.002	FR	
TRICHLORURE DE MONOBUTYLETAIN	1118-46-3	CORROSIF		*		02.08.30.003	FR	
TRICHLORURE DE PHOSPHORE	7719-12-2	CORROSIF		*			FR	
TRICHLORURE DE PHOSPHORYLE	10025-87-3	CORROSIF		*		98.08.17.046	FR	
TRIETHANOLAMINE	102-71-6	IRRITANT	AMINE	*			FR	
TRIETHYLALUMINIUM	97-93-8	CORROSIF/INFLAMMABLE	BASE DE LEWIS	*		99.07.21.001	FR	
TRIETHYLAMINE	121-44-8	IRRITANT/NOCIF/ INFLAMMABLE		*		95.05.30.023	FR	
TRIETHYLENGLYCOL	112-27-6	IRRITANT		*			FR	
TRIFLUORURE DE BORE DANS ACIDE ACETIQUE	373-61-5	CORROSIF / NOCIF		*	*	95.09.12.001	FR	
TRIFLUORURE DE BORE ANHYDRE	7637-07-2	TOXIQUE/CORROSIF/REAGIT AVEC L'EAU		*	*		FR	
TRIFLUORURE DE BORE DIHYDRATE	13319-75-0	TOXIQUE/CORROSIF		*	*		FR	
TRIFLUORURE DE BORE ETHYLETHERATE	109-63-7	CORROSIF / INFLAMMABLE/REAGIT AVEC L'EAU		*	*	95.09.01.001	FR	
TRIFLUORURE DE BORE METHYLETHERATE	353-42-4	CORROSIF / INFLAMMABLE/REAGIT AVEC L'EAU		*	*	95.09.01.001	FR	
TRIFLUORURE DE CHLORE	7790-91-2	CORROSIF, TOXIQUE PAR INHALATION, INFLAMMABLE	OXYDANT, PRODUIT DU HF PAR REACTION AVEC L'EAU	*	*	EX140821008/MSDS	FR	
TRIFLUORURE DE PHOSPHORE	7783-55-3	TOXIQUE/CORROSIF		*	*	03.09.16.002/MSDS	FR	
TRIGONOX 141	-			*			FR	
TRIGONOX 21-C50	-	INFLAMMABLE/EXPLOSIF		*		02.08.29.002	FR	
TRIGONOX 36-CD75	-	NOCIF/IRRITANT		*		02.08.29.001	FR	
TRIGONOX B	-			*		02.08.29.003	FR	
TRIGONOX C-75	-	IRRITANT		*		02.08.29.004	FR	
TRISOPROPANOLAMINE	122-20-3	IRRITANT		*		95.05.29.009	FR	
TRIMERCAPTOTRIAZINE SEL TRISODIQUE (SOL à 15%)	17766-26-6	IRRITANT		*			FR	
TRIMETHOPRIM	738-70-5	TOXIQUE PAR INGESTION		*		04.12.07.002/MSDS	FR	
TRIMETHYLALUMINIUM	75-24-1	REAGIT AVEC L'EAU	ACIDE	*		120904001/MSDS	FR	
TRIMETHYLAMINE 40% DANS L'EAU	75-50-3	NOCIF/CORROSIF/INFLAMMABLE		*		96.07.24.001	FR	
TRIMETHYLCHINON	935-92-2	TOXIQUE/IRRITANT		*		03.11.04.001/MSDS	FR	
TRIMETHYLCHLOROSILANE	75-77-4	CORROSIF/INFLAMMABLE		*		91.01.03.002	FR	
TRIMETHYLGALLIUM	1445-79-0	REAGIT AVEC L'EAU	ACIDE	*		120904002/MSDS	FR	
TRIOXYDE DE SOUFRE	2025-94-9	VOIR ACIDE SULFURIQUE		*			FR	
TRIS (2-HYDROXYPROPYL)AMINE	122-20-3	VOIR TRISOPROPANOLAMINE		*			FR	
TRIS(DIMETHYLAMINO)METHYLIPHENOL	90-72-2	NOCIF/IRRITANT		*		97.06.04.004	FR	
TRIS(DIBROMOMETHYL)AMINOMETHANE	77-86-1	IRRITANT		*		95.06.26.013	FR	
TRIS(SEC-BUTYLHYDROBORATE DE LITHIUM 25% DANS THF	38721-52-7	CORROSIF, réagit avec l'eau	REDUCTEUR	*		100616001/MSDS	FR	
TRISILYLAMINE	13862-16-3	REAGIT AVEC L'EAU, CORROSIF	BASE ET REDUCTEUR	*		131023001/MSDS	FR	1
TROCLOSENE SODIQUE	2893-78-9	IRRITANT	OXYDANT FORT	*		071213001-MSDS	FR	
TRPGDA	-	DIACRYLATE		*			FR	
TURCO 4104	-	TOXIQUE/CORROSIF		*	*	98.08.21.001	FR	
TURCO 4215 NC-LT	-	NOCIF/IRRITANT	BASE	*		120917001/MSDS	FR	
TURCO 6849	-	IRRITANT	BASE	*	*	130312001/MSDS	FR	1
TURCO ALUMIGOLD FLUSSIG	-	TOXIQUE/CORROSIF		*	*	98.08.21.004	FR	
TURCO ALUMINETCH	-	CORROSIF	BASE	*	*	130312002/MSDS	FR	1
TURCO LIQUID SMUT-GO NC	-	TOXIQUE/CORROSIF		*	*	98.08.21.003	FR	
TURCO SMUT-GO#4	-	TOXIQUE/CORROSIF		*	*	98.08.21.002	FR	
TW1000 RSG-1 OC	-	IRRITANT (PEPPER SPRAY)		*		05.06.02.001/MSDS	FR	
TW1000 RSG-2 OC	-	IRRITANT (PEPPER SPRAY)		*		05.06.02.001/MSDS	FR	
TW1000 RSG-4 OC	-	IRRITANT (PEPPER SPRAY)		*		05.06.02.001/MSDS	FR	
TW1000 RSG-5 OC	-	IRRITANT (PEPPER SPRAY)		*		05.06.02.001/MSDS	FR	
TYPHON PREMIUM	-	IRRITANT	PEINTURE	*		080326001/FDS	FR	
UC CUABLE INKS	-	IRRITANT,SENSIBILISANT	ENCRE	*		120406001/MSDS	FR	
UFACID KW	-	CORROSIF		*		02.02.19.005	FR	
UGILEC T	-	NOCIF		*			FR	
UNDECYLENATE DE METHYLE	1731-86-8	IRRITANT FAIBLE		*		95.06.02.002	FR	
UNICHROME CR 842	-	TRES TOXIQUE/CMR/CORROSIF		*	*	061023002/MSDS	FR	
UREE	57-13-6			*			FR	
VELCORIN	-	CORROSIF,REAGIT AVEC EAU		*		120621001/MSDS	FR	
VERNIS 10-140	-		RESINE	*		89.09.04.003	FR	
VIAPAL UP 002/60	-		POLYESTER	*		05.07.07.001/MSDS	FR	
VIKLOX R 18 EPOXIDE	-	TOXIQUE/IRRITANT		*		95.06.01.008	FR	
VISOCOLOR	-	TOXIQUE,CORROSIF	BASE	*		120621003/FDS	FR	
VITEC 3000	-	IRRITANT		*			FR	
VITEC 8000	22042-96-2	IRRITANT		*		04.07.01.002	FR	
VITRIDE	-		REDUCTEUR PUISSANT	*		95.06.02.002	FR	
VIX CLOR	-	CORROSIF	BASE	*		130506002/FDS	FR	1
VOLPO C20	9004-95-9	NOCIF		*		03.05.16.012/FDS	FR	
WATER BATH PRESERVATIVE	-	NOCIF,CORROSIF	REDUCTEUR	*		130418002/FDS	FR	1
WBC 34 SPEZIALLOSER	-	IRRITANT	SOLVANT	*		01.01.23.005	FR	
WELD-GUARD STAINLESS STEEL PICKLING GEL	-	TOXIQUE, CORROSIF	MELANGE FLUO-NITRIQUE	*	*	071217001-MSDS	FR	
WET SODIUM SALT CAKE	-	TOXIQUE/CORROSIF		*		01.01.23.001	FR	
WHITE-SPIRIT	-	17% AROMATIQUES /INFLAMMABLE		*		95.03.23.001	FR	
W-LACTONE NEAT	-	IRRITANT,SENSIBILISANT	ACIDE	*		120202001/MSDS	FR	
XP SU-8 DEVELOPER	-			*		04.06.24.001/MSDS	FR	
XP SU-8 SERIES RESISTS	-			*		04.06.24.001/MSDS	FR	
XYLENES (TOUS LES ISOMERES)	1330-20-7	NOCIF/IRRITANT/ INFLAMMABLE		*			FR	
ZESTRON SD 300	-	INFLAMMABLE		*		04.03.12.001/MSDS	FR	
ZETAG 8818	-	IRRITANT	POLYMERES	*		090715001/FDS	FR	
ZETAG 8868FS	-	IRRITANT	POLYMERES	*		090715002/FDS	FR	
ZINEB	12122-67-7	IRRITANT, SENSIBILISANT	PESTICIDE	*		100412008/MSDS	FR	