

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-TRICHLOROETHYLENE	76-13-1	Dangereux pour l'environnement		*				FR
1,1,3TRITHOXYBUTANE	5670-93-6			*		120319004/MSDS		FR
1,1-DIMETHYLHYDRAZINE ANHYDRE	57-14-7	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
1,2,4-TRICHLOROETHYLENE	120-82-1	NOCIF/IRRITANT		*				1
1,2-BROMOFLUOROETHYLENE	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-TRICHLOROETHYLENE	108-70-3	NOCIF/IRRITANT		*				FR
1,3,7-TRIMETHYLANTHINE	58-08-2	VOIR CAFFEINE		*		97.04.08.003		FR
1,3-BROMOFLUOROETHYLENE	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-DICHLOROETHYLENE	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-BROMOFLUOROETHYLENE	460-00-4	NOCIF/INFLAMMABLE/ IRRITANT		*				FR
1,4-BUTANEDIOL	110-63-4	NOCIF		*				FR
1,4-DIAMINOBUTANE	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-ETHYLHEXANOPEEROXY)-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		1
2-ETHYLHEXANOATE DE SODIUM dans ACETATE DE METHYLE ET METHANOL	-	NOCIF,IRRITANT	BASE	*		130521002/MSDS		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-AMINOPROPYLTRITHOXYSIANE	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
				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) CETYLALCOOL	9004-95-9	NOCIF		*		03.05.16.012/FDS	FR	
ETHYLBENZENE	100-41-4	TRES INFLAMMABLE, NOCIF	SOLVANT	*		070919002/MSDS	FR	
ETHYLENE DIAMINE TETRAACETIQUE ACIDE	60-00-4	IRRITANT		*		95.06.19.011	FR	
ETHYLENE DIAMINE TETRAACETONITRILE	5765-67-6			*		01.01.10.009	FR	
ETHYLENCHLORHYDRINE	107-07-3	VOIR 2-CHLOROETHANOL					FR	
ETHYLENEDIAMINE	107-15-3	CORROSIF	BASE	*		01.01.10.007	FR	
ETHYLENGLYCOL	107-21-1	NOCIF		*			FR	
ETHYLENGLYCOL 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	
EUDRAGIT 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	
FLUOROLPET	-	IRRITANT		*		96.05.23.001	FR	
FLUOSILICATE 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	
FORAPERLE 321	-	TOXIQUE/IRRITANT	ACIDE FAIBLE	*		00.05.29.001	FR	
FORMALDEHYDE	50-00-0	VOIR FORMOL		*			FR	
FORMAMIDE	75-12-7	TOXIQUE, REPROTOXIQUE	SOLVANT	*		EX140407002/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 AHJ 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	
GAZOL 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	
GLYCEROLGLYCIDE	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 ACTIVEE 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	
HEXANITRICOBALTATE 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
				DIPHOTERINE	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-TRITHIETHOXYBUTANE	-	*	*	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	ALKYLANTE	*	*	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 N-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 MICROBIOCIDE	-	TOXIQUE/CORROSIF	-	*	*	96.03.25.003	FR	
KATHON 930 BIOCIDIE	-	TOXIQUE/CORROSIF	-	*	*	96.03.25.002	FR	
KATHON WT 14% BIOCIDIE	-	TOXIQUE/CORROSIF	-	*	*	96.03.25.001	FR	
KATHON WT BIOCIDIE	-	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	-	-	*	*	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
KOHRISOLIN* 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	
LINCQMYSIN HYDROCHLORIDE	859-18-7	IRRITANT/SENSIBILISANT POTENTIEL	-	*	*	04.12.07.001/FDS	FR	
LIPASTE-NE4	-	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			
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	
TRIETHYLENEGLYCOL	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	