

Nom chimique	N° FT	Synonymes	Titre FT	Numéro CAS	Date d'édition
(1) 4,4'-diisocyanate de diphenylméthane	129	4,4'-MDI, Diisocyanate de méthylènediphényle, 1,1'-méthylènebis (4-isocyanatobenzène)	4,4'-Diisocyanate de diphenylméthane	101-68-8	2009
(10E, 14E, 16E, 22Z)- (1R,4S,5'S,6S,6'R,8R, 12S, 13S,20R,21R,24S)- 21,24-dihydroxy-6'-isopropyl-5', 11, 13,22- tétraméthyl-2-oxo-3,7,19- trioxatétracyclo[15.6.1.14,8.020,24]pentacosa- 10,14,16,22-tétraène-6-spiro-2'-(5',6'-dihydro- 2'H-pyran)-12-yl 2,6-didéoxy-4-O-(2,6-didéoxy- 3-O-méthyl-a-L-arabinohexopyranosyl)-3-O- méthyl- a-L-arabinohexopyranoside	299	Avermectine B1beta	Abamectine	65195-56-4	2013
(10E, 14E, 16E, 22Z)- (1R,4S,5'S,6S,6'R,8R, 12S, 13S,20R,21R,24S)- 6'-[(S)-secbutyl]-21,24-dihydroxy-5', 11,13,22- tetraméthyl-2-oxo-3,7,19- trioxatétracyclo[15.6.1.14,8.020, 24]pentacosa-10,14,16,22-tétraène-6-spiro-2'- (5',6'-dihydro-2'H-pyran)-12-yl 2,6-didéoxy-4-O- (2,6-didéoxy-3-O-méthyl-a-L- arabinohexopyranosyl)-3-O-méthyl-a-L- arabinohexopyranoside	299	Avermectine B1alpha	Abamectine	65195-55-3	2013
(2-Chlorobenzylidène)malononitrile	215	o-Chlorobenzylidènemalononitrile, 2-(Chlorophényl)méthylènemalononitrile, (2-Chlorophényl)méthylènepropanedinitrile, Gaz CS	(2-Chlorobenzylidène)malononitrile	2698-41-1	Mise à jour 2014
(2) 2,2'-diisocyanate de diphenylméthane	129	2,2'-MDI, Diisocyanate de 2,2'-méthylènediphényle, 1,1'-méthylènebis (2-isocyanatobenzène)	4,4'-Diisocyanate de diphenylméthane	2536-05-2	2009
(3) 2,4'-diisocyanate de diphenylméthane	129	2,4'-MDI, Isocyanate de o-(p-isocyanatobenzyl)phényle, 1-isocyanato-2-((4-isocyanatophényl)méthyl)benzène	4,4'-Diisocyanate de diphenylméthane	5873-54-1	2009
(4) diisocyanate de diphenylméthane	129	MDI, Diisocyanate de méthylènediphényle	4,4'-Diisocyanate de diphenylméthane	26447-40-5	2009
(5) diisocyanate de diphenylméthane prépolymérisé	129	pMDI, polymeric MDI	4,4'-Diisocyanate de diphenylméthane	9016-87-9	2009
(R)-1-(éthylcarbamoyl)éthyl-carbanilate	303	Carbétamide (nom ISO) ; (R)- N-éthyl-2-[[[(phénylamino)carbonyl]oxy]propanamide ; (R)-1-(éthylamino)-1-oxopropan-2-yl-phénylcarbamate.	Carbétamide	16118-49-3	2014
(RS)-2-p-chlorophényl-2-(1H-1,2,4-triazol-1-ylméthyl)hexanenitrile	302	Myclobutanil (nom ISO) , Alpha-Butyl-alpha-(4-chlorophényl)-1H-1,2,4- triazole-1-propane-nitrile , 2-(4-Chlorophényl)-2-(1H-1,2,4-triazol-1-ylméthyl) hexanenitrile	Myclobutanil	88671-89-0	2014
1-(6-chloropyridin-3-ylméthyl)-N-nitroimidazolidin-2-ylidénamine	309	Imidacloprid (ISO)	Imidaclopride	138261-41-3	2015
1-Bromopropane	250	n-Bromopropane , Bromure de n-propyle , Bromure de propyle	1-Bromopropane	106-94-5	Jun 2018
1-Butanethiol	190	n-Butylmercaptan, Butane-1-thiol	Méthanethiol, Ethanethiol et 1-Butanethiol	109-79-5	2007
1-Chloro-2,3-époxypropane	187	Epichlorhydrine, Chlorométhylloxirane	1-Chloro-2,3-époxypropane	106-89-8	2009
1-Méthoxy-2-propanol	221	PGME, 2PG1ME, 1-Méthoxypropan-2-ol, Ether monométhylque du propylène-glycol, 1-Méthoxypropane-2-ol	1-Méthoxy-2-propanol et son acétate	107-98-2	Mise à jour 2010
1-pentanol	206	Alcool amylique primaire	Pentanol*	71-41-0	2014
1-Vinyl-2-pyrrolidone	235	N-Vinylpyrrolidone (NVP) , 1-Éthénylpyrrolidin-2-one	1-Vinyl-2-pyrrolidone	88-12-0	Mise à jour 2015
1,1-Dichloro-1-fluoroéthane	234	HFA-141b , HCFC-141b , R141b	1,1-Dichloro-1-fluoroéthane	1717-00-6	2005
1,1-Diméthyl-4,4'-bipyridinium	182	1,1'-Diméthyl-4,4'-bipyridyldiilium, 1,1'-Diméthyl-4,4'-bipyridilium	Paraquat	4685-14-7	2012
1,1,1-Trichloroéthane	26	Méthylchloroforme	1,1,1-Trichloroéthane	71-55-6	2007

Nom chimique	N° FT	Synonymes	Titre FT	Numéro CAS	Date d'édition
1,1,2-Trichloro-1,2,2- trifluoroéthane	65	1,1,2-Trifluoro-1,2,2-trichloroéthane, 1,1,2-Trichlorotrifluoroéthane, F113, FC113, R113	1,1,2-Trichloro-1,2,2-trifluoroéthane	76-13-1	2005
1,1,2,2-Tétrachloroéthane	36		1,1,2,2-Tétrachloroéthane	79-34-5	2014
1,2-Benzisothiazol 3(2H)-one	243	1,2-Benzisothiazolin-3-one, 1,2-Benzisothiazolone, 3-Hydroxy-1,2-benzisothiazole	1,2-Benzisothiazol 3(2H)-one	2634-33-5	2002
1,2-Dibromoéthane	86	Dibromure d'éthylène	1,2-Dibromoéthane	106-93-4	2014
1,2-Dichlorobenzène	73	o-Dichlorobenzène	1,2-Dichlorobenzène	95-50-1	Août 2016
1,2-Dichloroéthane	54	Dichlorure d'éthylène	1,2-Dichloroéthane	107-06-2	2013
1,2-Dichloroéthylène	79	Dichlorure d'acétylène	1,2-Dichloroéthylène	540-59-0	2004
1,2-Dichloropropane	63	Dichlorure de propylène	1,2-Dichloropropane	78-87-5	2014
1,2,3-Trichlorobenzène	151		Trichlorobenzènes	87-61-6	Mise à jour 2012
1,2,3,4-Tétrahydronaphtalène	112	Tétrahydronaphtalène ; Tetraline	1, 2, 3, 4-Tétrahydronaphtalène	119-64-2	2005
1,2,4-Trichlorobenzène	151		Trichlorobenzènes	120-82-1	Mise à jour 2012
1,3-Butadiène	241	Vinyléthylène, Divinyle, Buta-1,3-diène	1,3-Butadiène	106-99-0	Mise à jour 2012
1,3-Diphénylguanidine	308	DPG (nom générique) , N,N'-diphénylguanidine	1,3-Diphénylguanidine	102-06-7	2015
1,3,5-Trichlorobenzène	151		Trichlorobenzènes	108-70-3	Mise à jour 2012
1,4-Dichlorobenzène	224	p-Dichlorobenzène	1,4-Dichlorobenzène	106-46-7	Août 2016
1,4-Dioxane	28	1,4-Dioxacyclohexane, 1,4-Dioxane, p-Dioxane, Dioxyde de diéthylène	1,4-Dioxane	123-91-1	2012
2-(2-Butoxyéthoxy)éthanol	254	DEGBE ; Éther monobutylique du diéthylène-glycol ; Butyldiglycol ; 3,6-Dioxa-1-décanol	2-(2-Butoxyéthoxy)éthanol et son acétate	112-34-5	Septembre 2018
2-(2-Éthoxyéthoxy)éthanol	255	DEGEE ; Éther monoéthylrique du diéthylène-glycol ; 3,6-Dioxa-1-octanol ; Éther monoéthylrique de diglycol	2-(2-Éthoxyéthoxy)éthanol et son acétate	111-90-0	Septembre 2018
2-(2-Méthoxyéthoxy)éthanol	222	DEGME, Ether monométhylrique du diéthylène-glycol, 1-Hydroxy-3,6-dioxaheptane, Ether monométhylrique du diglycol, Méthyldiglycol	2-(2-Méthoxyéthoxy)éthanol	111-77-3	2006
2-Aminoéthanol	146	Ethanolamine ; Monoéthanolamine ; 2-Hydroxyéthylamine	2-Aminoéthanol	141-43-5	2014
2-Butanone oxime	257	Éthylméthylcétoxime, Méthyléthylcétoxime, Butanone oxime, MECO	2-Butanone oxime	96-29-7	2005
2-Butoxyéthanol	76	EGBE, Butylglycol, Éther monobutylique de l'éthylène-glycol	2-Butoxyéthanol	111-76-2	Mise à jour 2013
2-cyanoacrylate d'éthyle	248	ECA , alpha-cyanoacrylate d'éthyle	2-cyanoacrylate de méthyle, 2-cyanoacrylate d'éthyle	7085-85-0	2004
2-cyanoacrylate de méthyle	248	alpha-cyanoacrylate de méthyle , MCA , Mécrylate , Mécrylate	2-cyanoacrylate de méthyle, 2-cyanoacrylate d'éthyle	137-05-3	2004
2-Éthoxyéthanol	58	Éthylglycol, Éther monoéthylrique de l'éthylène-glycol	2-Éthoxyéthanol	110-80-5	Mise à jour 2014
2-Furaldéhyde	40	Furfural, Aldéhyde furfurylique, 2-Furancarboxaldéhyde La dénomination furfural est souvent utilisée dans l'industrie des arômes et parfums pour cet aldéhyde.	2-Furaldéhyde	98-01-1	2010
2-Méthoxyéthanol	103	Méthylglycol, EGME, Ether monométhylrique de l'éthylène-glycol	2-Méthoxyéthanol	109-86-4	Mise à jour 2014

Nom chimique	N° FT	Synonymes	Titre FT	Numéro CAS	Date d'édition
2-Méthyl-2,4-pentanediol	167	Hexylène glycol ; 2-Méthylpentane-2,4-diol ; 2,4-Dihydroxy-2-méthylpentane	2-Méthyl-2,4-pentanediol	107-41-5	2008
2-méthyl-4-isothiazolin-3-one	290	MIT , MI , 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one	CMIT / MIT	2682-20-4	2013
2-méthylbutan-1-ol	206	Alcool amylique primaire actif	Pentanol*	137-32-6	2014
2-méthylbutan-2-ol	206	Alcool amylique tertiaire	Pentanol*	75-85-4	2014
2-Nitropropane	199	Diméthylnitrométhane, nitroisopropane	2-Nitropropane	79-46-9	2000
2-Phénoxyéthanol	269	EGPhE , Ether monophénylique de l'éthylène glycol , 1-Hydroxy-2-phénoxyéthane	2-Phénoxyéthanol	122-99-6	2008
2,2-diméthylpropanol	206	Alcool néopentylique	Pentanol*	75-84-3	2014
2,2,3-triméthylbutane	168		Heptane	464-06-2	2008
2,2'-Iminodiéthanol	147	Diéthanolamine	2,2'-Iminodiéthanol	111-42-2	2005
2,4-D	208	Acide 2,4-dichlorophénoxyacétique ; 2,4-D acide	2,4-D, ses sels et esters	94-75-7	2011
2,4-diméthylpentane	168		Heptane	108-08-7	2008
2,4-Dinitrophénol	95	2,4-dinitrophénol	2,4-Dinitrophénol	51-28-5	2002
2,4,5-Trichlorophénol	196		2,4,5-Trichlorophénol 2,4,6-Trichlorophénol	95-95-4	2000
2,4,6-Trichlorophénol	196		2,4,5-Trichlorophénol 2,4,6-Trichlorophénol	88-06-2	2000
2,4(ou 2,6)-Dinitrophénol	95		2,4-Dinitrophénol	71629-74-8	2002
2,6-Diméthylpyridine	152	α,α' -diméthylpyridine, α,α' -lutidine, 2,6-lutidine	2,6-Diméthylpyridine	108-48-5	2002
2',4'-difluoro-2-(α,α,α -trifluoro-m-tolyloxy)nicotinamide	310	Diflufenican , Diflufénicanil , N-(2,4-difluorophényl)-2-[3-(trifluorométhyl) phénoxy]-3-pyridinecarboxamide	Diflufenican	83164-33-4	2015
3-iodo-2-propynylbutylcarbamate	320	Butylcarbamate d'iodopropyle ; 3-iodo-2-propynylbutylcarbamate ; IPBC	3-iodo-2-propynylbutylcarbamate (IPBC)	55406-53-6	Juillet 2017
3-méthylbutan-1-ol	206	Alcool isoamylique primaire	Pentanol*	123-51-3	2014
3-méthylbutan-2-ol	206	Alcool isoamylique secondaire	Pentanol*	598-75-4	2014
3-méthylhexane	168		Heptane	589-34-4	2008
3-pentanol	206	Alcool amylique secondaire normal	Pentanol*	584-02-1	2014
3,5-diméthyl-1,3,5-thiadiazine-2-thione	307	Dazomet (ISO) , DMTT , Tétrahydro-3,5-diméthyl-1,3,5-thiadiazine-2-thione	Dazomet	533-74-4	2015
3,5-diméthylthio-2,4-toluènediamine	293	6-méthyl-2,4-bis(méthylthio)phénylène-1,3-diamine	Mélange de 3,5-diméthylthio-2,4-toluènediamine et de 3,5-diméthylthio-2,6-toluènediamine		2013
3,5-diméthylthio-2,6-toluènediamine	293	2-méthyl-4,6-bis(méthylthio)phénylène-1,3-diamine	Mélange de 3,5-diméthylthio-2,4-toluènediamine et de 3,5-diméthylthio-2,6-toluènediamine		2013
4-(3-phénylpropyl)pyridine	155		4-(3-phénylpropyl)pyridine	2057-49-0	2014
4-Hydroxy-4-Méthyl-2-Pentanone	61	Diacétone-alcool	4-Hydroxy-4-Méthyl-2-Pentanone	123-42-2	2014
4-Méthylpentan-2-one	56	Méthylisobutylcétone, MIBK, Hexone	4-Méthylpentan-2-one	108-10-1	2006

Nom chimique	N° FT	Synonymes	Titre FT	Numéro CAS	Date d'édition
4-Nonylphénol ramifié	249		Nonylphénol et 4-nonylphénol ramifié	84852-15-3	2006
4,4'-diaminodiphénylméthane	218	4,4'-méthylènedianiline , Bis(4-aminophényl)méthane, MDA	4,4'-diaminodiphénylméthane	101-77-9	Juillet 2017
4,4'-méthylènebis(2-chloroaniline)	292	2,2'-dichloro-4,4'-méthylène-dianiline , 3,3'-dichloro-4,4'-diamino-diphénylméthane , MOCA , MBOCA	4,4'-méthylènebis(2-chloroaniline)	101-14-4	2013
5-chloro-2-méthyl-4-isothiazolin-3-one	290	CMIT , MCI , 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one	CMIT / MIT	26172-55-4	2013
9,10-dihydro-8a,10a-diazoniaphénanthrène	288	Diquat , 6,7-dihydrodipyrido[1,2-a:2'1'-c]pyrazinedium	Diquat	2764-72-9	2012
Abamectine	299	Mélange d'ivermectine B _{1a} et d'ivermectine B _{1b} , Avermectine	Abamectine	71751-41-2	2013
Acétate d'éthyle	18		Acétate d'éthyle	141-78-6	Juillet 2017
Acétate d'isobutyle	124	Acétate de 2-méthylpropyle, Ethanoate de 2-méthylpropyle	Acétate d'isobutyle	110-19-0	2003
Acétate d'isopentyle	175	Acétate d'isoamyle	Acétates de pentyle	123-92-2	2015
Acétate d'isopropyle	107	Acétate de 2-propyle	Acétate de propyle, Acétate d'isopropyle	108-21-4	Juillet 2017
Acétate de 1-méthylbutyle	175		Acétates de pentyle	626-38-0	2015
Acétate de 2-(2-butoxyéthoxy)éthyle	254	DEGBEA ; Acétate de l'éther monobutylique du diéthylène-glycol ; Acétate de butyldiglycol	2-(2-Butoxyéthoxy)éthanol et son acétate	124-17-4	Septembre 2018
Acétate de 2-(2-éthoxyéthoxy)éthyle	255	DEGEEA ; Acétate d'éther monoéthylique du diéthylène-glycol ; Acétate d'éther monoéthylique de diglycol	2-(2-Éthoxyéthoxy)éthanol et son acétate	112-15-2	Septembre 2018
Acétate de 2-(ou 3-)méthylbutyle	175		Acétates de pentyle	84145-37-9	2015
Acétate de 2-butoxyéthyle	126	EGBEA, Acétate d'éther butylique de l'éthylène-glycol, Acétate de butylglycol, Acétate de 2-butoxyéthanol, Acétate d'éther monobutylique de l'éthylène-glycol	Acétate de 2-butoxyéthyle	112-07-2	Mars 2018
Acétate de 2-éthoxyéthyle	71	Acétate d'éthylglycol ; Acétate d'éther monoéthylique de l'éthylène-glycol	Acétate de 2-éthoxyéthyle	111-15-9	Janvier 2018
Acétate de 2-méthoxy-1-méthyléthyle	221	PGMA, PGMEA, 2PG1MEA, Acétate du 1-méthoxy-2-propanol, Acétate du 1-méthoxypropan-2-ol, Acétate du 1-méthoxy-2-propyle, Acétate de l'éther monométhyle du propylène-glycol, 2-Acétoxy-1-méthoxypropane	1-Méthoxy-2-propanol et son acétate	108-65-6	Mise à jour 2010
Acétate de 2-méthoxyéthyle	131	Acétate de méthylglycol ; Acétate de l'éther monométhyle de l'éthylène-glycol ; EGMEA On trouve aussi parfois dans la littérature le terme "acétate de méthylcellosolve" correspondant à une marque commerciale.	Acétate de 2-méthoxyéthyle	110-49-6	Mise à jour 2014
Acétate de 2-méthylbutyle	175		Acétates de pentyle	624-41-9	2015
Acétate de 3-pentyle	175	Acétate de sec-pentyle, Acétate de 1-éthylpropyle	Acétates de pentyle	620-11-1	2015
Acétate de baryum	125		Baryum et composés	543-80-6	Mise à jour 2012
Acétate de benzyle	284	Ester phénylméthyle de l'acide acétique , alpha-Acétoxytoluène , Ethanoate de benzyle	Acétate de benzyle	140-11-4	2011
Acétate de méthyle	88		Acétate de méthyle	79-20-9	2003

Base de données Fiche Toxicologique

Mise à jour : Juin 2019

Nom chimique	N° FT	Synonymes	Titre FT	Numéro CAS	Date d'édition
Acétate de n-butyle	31	Acétate de butyle, Acétate de 1-butyle, Éthanoate de butyle	Acétate de n-butyle	123-86-4	2011
Acétate de pentyle	175	Acétate de n-pentyle, Acétate d'amyle, Ethanoate de pentyle	Acétates de pentyle	628-63-7	2015
Acétate de plomb basique	59	Sous-acétate de plomb	Plomb et composés minéraux	1335-32-6	Août 2018
Acétate de propyle	107	Acétate de n-propyle	Acétate de propyle, Acétate d'isopropyle	109-60-4	Juillet 2017
Acétate de tert-pentyle	175	Acétate de tert-amyle	Acétates de pentyle	625-16-1	2015
Acétate de vinyle	295	Ethanoate d'éthényle, Acétoxyéthylène	Acétate de vinyle	108-05-4	2013
Acétone	3	Diméthylcétone ; 2-Propanone	Acétone	67-64-1	Octobre 2018
Acétonitrile	104	Cyanure de méthyle, Cyanométhane, Ethanenitrile	Acétonitrile	75-05-8	Novembre 2017
Acétylène	212	Ethyne	Acétylène	74-86-2	Edition 2000
Acide acétique	24	Acide éthanoïque	Acide acétique	64-19-7	2011
Acide acrylique	233	Acide 2-propénoïque, Acide prop-2-énoïque	Acide acrylique	79-10-7	2005
Acide benzène-1,2-dicarboxylique, esters de dialkyles ramifiés en C8-10, riches en C9	245	DINP	Phtalate de diisononyle	68515-48-0	Juillet 2017
Acide benzène-1,2-dicarboxylique, esters de dialkyles ramifiés en C9-11, riches en C10	246	DIDP	Phtalate de diisodécyle	68515-49-1	Juillet 2017
Acide borique	138	Acide orthoborique	Acide borique	10043-35-3	2011
Acide borique naturel ne renfermant pas plus de 85 % de H3BO3 calculé sur le poids sec	138	Acide orthoborique	Acide borique	11113-50-1	2011
Acide chlorhydrique (solutions aqueuses)	13		Chlorure d'hydrogène (ou acide chlorhydrique) et solutions aqueuses	7647-01-0	Février 2019
Acide formique	149	Acide méthanoïque	Acide formique	64-18-6	2011
Acide nitrique	9	Acide azotique	Acide nitrique	7697-37-2	2011
Acide oxalique	110	Acide éthanedioïque	Acide oxalique	144-62-7	Septembre 2016
Acide oxalique dihydraté	110		Acide oxalique	6153-56-6	Septembre 2016
Acide peracétique	239	Acide peroxyacétique, Acide éthaneperoxoïque	Acide peracétique	79-21-0	Décembre 2018
Acide perchlorique	141		Acide perchlorique	7601-90-3	2009
Acide perfluorooctanesulfonique	298	PFOS, SFPO, Acide heptadécafluorooctano-1-sulfonique, Acide 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-heptadécafluoro-1-octane sulfonique	Acide perfluorooctanesulfonique et ses sels (PFOS et ses sels)	1763-23-1	2013
Acide perfluorooctanoïque	300	PFOA (nom générique), Acide pentadécafluorooctanoïque	Acide perfluorooctanoïque et ses sels (PFOA et ses sels)	335-67-1	2013
Acide phosphorique	37	Acide orthophosphorique	Acide phosphorique	7664-38-2	2011
Acide sélénieux	150		Sélénium et composés	7783-00-8	Mise à jour 2011
Acide sulfamique	209	Acide sulfamidique, acide amidosulfurique	Acide sulfamique	5329-14-6	2007
Acide sulfurique	30		Acide sulfurique	7664-93-9	2014

Base de données Fiche Toxicologique

Mise à jour : Juin 2019

Nom chimique	N° FT	Synonymes	Titre FT	Numéro CAS	Date d'édition
Acide thioglycolique	262	Acide 2-mercaptoacétique ; Acide mercaptoacétique ; Acétylmercaptan	Acide thioglycolique	68-11-1	Mise à jour 2014
Acroléine	57	Acryaldéhyde, Prop-2-éнал, Aldéhyde acrylique	Acroléine	107-02-8	2015
Acrylamide	119	Prop-2-énamide ; Ethylène carboxamide ; 2-Propénamide	Acrylamide	79-06-1	Février 2019
Acrylate d'éthyle	185	2-Propénoate d'éthyle	Acrylate d'éthyle	140-88-5	Janvier 2018
Acrylate de méthyle	181	2-Propénoate de méthyle	Acrylate de méthyle	96-33-3	Mise à jour 2013
Acrylonitrile	105	2-Propylènenitrile ; Cyanure de vinyle ; Cyanure d'éthylène.	Acrylonitrile	107-13-1	Novembre 2017
Actinolite-amiante	145		Amiante	77536-66-4	Juillet 2018
Alcool allylique	156	2-Propène-1-ol, Prop-2-én-1-ol	Alcool allylique	107-18-6	Novembre 2016
Alcool benzylique	170	Phénylméthanol, α-Hydroxytoluène	Alcool benzylique	100-51-6	2004
Alcool furfurylique	160	2-Furanéméthanol, 2-Furylméthanol, 2-Hydroxyméthylfuran	Alcool furfurylique	98-00-0	2010
Aldéhyde acétique	120	Acétaldéhyde, Ethanal	Aldéhyde acétique	75-07-0	2004
Aldéhyde formique	7	Formaldéhyde, Méthanal, Oxométhane Formol, Formaline (pour les solutions aqueuses)	Aldéhyde formique et solutions aqueuses	50-00-0	2011
Aldicarbe	153	N-Méthylcarbamate de (2-méthyl-2-méthylthiopropylidène)amine, 2-Méthyl-2-(méthylthio)propionaldéhyde, O-(méthylcarbamoyl)oxime	Aldicarbe	116-06-3	1997
Aluminium	306		Aluminium et ses composés minéraux	7429-90-5	2014
Amiante	145		Amiante	132207-32-0	Juillet 2018
Aminotriazole	200	Amitrole (nom iso), 1,2,-triazol-3-ylamine, 1H-1,2,4-Triazol-3-amine, 3-Amino-1H-1,2,4-triazole, 3-Amino-s-triazole	Aminotriazole	61-82-5	2008
Ammoniac	16	Ammoniac anhydre	Ammoniac et solutions aqueuses	7664-41-7	Juillet 2018
Ammoniaque	16	Ammoniaque ; Hydroxyde d'ammonium en solution aqueuse...%	Ammoniac et solutions aqueuses	1336-21-6	Juillet 2018
Amosite	145		Amiante	12172-73-5	Juillet 2018
Anatase	291	octaédrite	Dioxyde de titane	1317-70-0	2013
Anhydride acétique	219		Anhydride acétique	108-24-7	2004
Anhydride maléique	205	2,5-furanedione ; anhydride cis-butènedioïque	Anhydride maléique	108-31-6	2004
Anhydride phtalique	38	1,3-Isobenzofuranedione	Anhydride phtalique	85-44-9	Novembre 2016
Anhydride trimellitique	172	1,2-Anhydride de l'acide benzène-1,2,4-tricarboxylique , Acide 1,3-dihydro-1,3-dioxo-5-isobenzofuranecarboxylique	Anhydride trimellitique	552-30-7	2004
Aniline	19	Aminobenzène, Phénylamine	Aniline	62-53-3	Mise à jour 2010
Anthophyllite-amiante	145		Amiante	77536-67-5	Juillet 2018
Arsenic	192		Arsenic et composés minéraux	7440-38-2	2006

Nom chimique	N° FT	Synonymes	Titre FT	Numéro CAS	Date d'édition
Benzène	49		Benzène	71-43-2	2011
Benzidine	87	1,1'-biphényl-4,4'-diamine ; biphényl-4,4'-ylènediamine	Benzidine	92-87-5	2007
Benzo[a]pyrène	144	B[a]P, Benzo[def]chrysène	Benzo[a]pyrène	50-32-8	2007
Béryllium	92	Glucinium	Béryllium et composés minéraux	7440-41-7	Décembre 2017
Bifenthrine	274	(1RS)-cis-3-(2-Chloro-3,3,3- trifluoroprop-1-ényl)-2,2-diméthylcyclopropanecarboxylate de 2-méthyl-3-phénylbzyle ; Ester (2-méthyl [1,1'-biphényl]-3-yl)méthylque de l'acide (1R, 3R)- rel-3- [(1Z)-(2-chloro-3,3,3-trifluoro-1-propen-1-yl)-2,2-diméthylcyclopropanecarboxylique ; [1 alpha, 3 alpha (Z)]-(+ -)3- (2-chloro-3,3,3-trifluoro-1-propényl)-2,2-diméthylcyclopropane- carboxylate de (2-méthyl [1,1'-biphényl]-3-yl)méthyle	Bifenthrine	82657-04-3	Septembre 2016
Biphényles chlorés	194	Diphényles chlorés, Polychlorobiphényles, PCB, Dérivés chlorés du 1,1'-biphényle	Biphényles chlorés	1336-36-3	2007
Bis(orthophosphate) de triplomb	59		Plomb et composés minéraux	7446-27-7	Août 2018
Bis(orthophosphate) de trizinc	75		Zinc et composés minéraux		Mise à jour 2012
Bisphénol A	279	4,4'-Isopropylidènediphénol , 2,2-bis(4-hydroxyphényl)propane , Diphénylpropane , BPA (abréviation commune)	Bisphénol A	80-05-7	Mars 2018
Bisphénol S	297	4-((4-hydroxybenzène)sulfonyl) phénol , 4,4'-sulfonyldiphénol , BPS (abréviation commune)	Bisphénol S	80-09-1	2013
Brais de houille	91	Brai de goudron de houille à haute température, traité thermiquement	Brais de houille	121575-60-8	2000
Brais de houille	91	Brai de houille à basse température	Brais de houille	90669-57-1	2000
Brais de houille	91	Brai de goudron de houille à haute température	Brais de houille	65996-93-2	2000
Brais de houille	91	Poix	Brais de houille	61789-60-4	2000
Brome	27		Brome	7726-95-6	Août 2016
Bromochlorodifluorométhane	165	Difluorochlorobromométhane, F12B1, FC12B1, R12B1, Halon 1211	Bromochlorodifluorométhane	353-59-3	2005
Bromofome	176	Tribromométhane	Bromofome	75-25-2	2003
Bromométhane	67	Bromure de méthyle	Bromométhane	74-83-9	2007
Bromotrifluorométhane	163	Trifluorobromométhane, F13B1, FC13B1, R13B1, Halon 1301	Bromotrifluorométhane	75-63-8	2005
Bromure d'éthidium	236	Bromure de 3,8-diamino-1-éthyl-6-phénylphénanthridinium , Bromure de 3,8-diamino-5-éthyl-6-phénylphénanthridinium , Bromure de 2,7-diamino-10-éthyl-9-phénylphénanthridinium , Bromure d'homidium	Bromure d'éthidium	1239-45-8	Mise à jour 2010
Bromure d'hydrogène	311		Bromure d'hydrogène et solutions aqueuses	10035-10-6	2015
Brookite	291		Dioxyde de titane	12188-41-9	2013
Butan-1-ol	80	Alcool butylique, n-Butanol	Butan-1-ol	71-36-3	Mise à jour 2011
Butanone	14	Éthylméthylcétone, 2-Butanone, MEK, MEC	Butanone ou Méthyléthylcétone	78-93-3	2009
Cadmium non pyrophorique	60		Cadmium et composés minéraux(*)	7440-43-9	Juin 2019

Base de données Fiche Toxicologique

Mise à jour : Juin 2019

Nom chimique	N° FT	Synonymes	Titre FT	Numéro CAS	Date d'édition
Cadmium pyrophorique	60		Cadmium et composés minéraux(*)	7440-43-9	Jun 2019
Carbendazime	214	1H-Benzimidazol-2-ylcarbamate de méthyle, Benzimidazol-2-ylcarbamate de méthyle	Carbendazime	10605-21-7	2009
Carbonate de baryum	125		Baryum et composés	513-77-9	Mise à jour 2012
Carbonate de cobalt	128		Cobalt et composés minéraux (*)	513-79-1	2015
Carbonate de cuivre basique, carbonate de cuivre (II) - hydroxyde de cuivre (II)(1:1)	294		Cuivre et composés	12069-69-1	2013
Carbonate de lithium	183		Lithium et composés	554-13-2	Mars 2017
Carbonate, hydroxyde d'aluminium, de magnésium et de zinc	75		Zinc et composés minéraux		Mise à jour 2012
Chloralose	201	α-Chloralose, glucochloral, glucochloralose, (R)-1,2-O-(2,2,2-trichloroéthylidène)-α-D-glucofuranose	Chloralose	15879-93-3	2000
Chlorate de baryum	125		Baryum et composés	13477-00-4	Mise à jour 2012
Chlorate de potassium	217		Chlorate de potassium, chlorate de sodium	3811-04-9	2000
Chlorate de sodium	217		Chlorate de potassium, chlorate de sodium	7775-09-9	2000
Chlore	51		Chlore	7782-50-5	Janvier 2018
Chlorhydrate de poly(hexaméthylène biguanide)	301	Chlorhydrate de poly(hexaméthylène biguanide) ; Chlorhydrate de poly[iminocarbonimidoyliminocarbonimidoylimino-1,6-hexanediy] ; Chlorhydrate de (poly(iminoimidocarbonyl)iminohexaméthylène)	Chlorhydrate de poly(hexaméthylène biguanide)	32289-58-0	Août 2016
Chlorhydrate du polymère de N,N"-1,6-hexanediy]bis[N-cyano-guanidine] et de 1,6-hexanediamine	301		Chlorhydrate de poly(hexaméthylène biguanide)	27083-27-8	Août 2016
Chlorobenzène	23	Monochlorobenzène	Chlorobenzène	108-90-7	2009
Chlorodifluorométhane	142	Monochlorodifluorométhane, F 22, FC 22, R 22, HCFC 22	Chlorodifluorométhane	75-45-6	2005
Chlorométhane	64	Chlorure de méthyle	Chlorométhane	74-87-3	2015
Chlorothalonil	278	Tétrachloroisophtalonitrile ; 2,4,5,6-tétrachloro-1,3-benzenedicarbonitrile ; 2,4,5,6-tétrachloroisophtalonitrile ; 1,3-Dicyanotétrachlorobenzène ; Chlorthalonil	Chlorothalonil	1897-45-6	2010
Chlorure d'aluminium	306		Aluminium et ses composés minéraux	7446-70-0	2014
Chlorure d'hydrogène	13		Chlorure d'hydrogène (ou acide chlorhydrique) et solutions aqueuses	7647-01-0	Février 2019
Chlorure de baryum	125		Baryum et composés	10361-37-2	Mise à jour 2012
Chlorure de benzalkonium	253	Chlorures d'alkyldiméthylbenzylammonium	Chlorures d'alkyldiméthylbenzylammonium	8001-54-5	Avril 2019
Chlorure de cadmium	60		Cadmium et composés minéraux(*)	10108-64-2	Jun 2019
Chlorure de chlorméquat	319	Chlorure de chlorméquat (ISO) ; Chlorure de 2-chloroéthyltriméthylammonium ; Chlorure de chlorocholine.	Chlorure de chlorméquat	999-81-5	Juillet 2017

Base de données Fiche Toxicologique

Mise à jour : Juin 2019

Nom chimique	N° FT	Synonymes	Titre FT	Numéro CAS	Date d'édition
Chlorure de cuivre	294		Cuivre et composés	7758-89-6	2013
Chlorure de lithium	183		Lithium et composés	7447-41-8	Mars 2017
Chlorure de vinyle	184	Chloroéthylène, Chloroéthène, Chlorure de vinyle monomère	Chlorure de vinyle	75-01-4	2011
chlorure de zinc	75		Zinc et composés minéraux	7646-85-7	Mise à jour 2012
Chromate de plomb	59		Plomb et composés minéraux	7758-97-6	Août 2018
Chromate de potassium	180		Chromates et dichromates de sodium et de potassium	7789-00-6	Novembre 2016
Chromate de sodium	180		Chromates et dichromates de sodium et de potassium	7775-11-3	Novembre 2016
Chromate de zinc	256		Chromate de zinc	13530-65-9	Juillet 2017
Chrysotile	145		Amiante	12001-29-5	Juillet 2018
cis-1,2-dichloroéthylène	79		1,2-Dichloroéthylène	156-59-2	2004
Cobalt	128		Cobalt et composés minéraux (*)	7440-48-4	2015
Composés de l'arsenic, à l'exception du trioxyde d'arsenic, du pentaoxyde d'arsenic et du trihydruure d'arsenic	192		Arsenic et composés minéraux		2006
Composés de l'ion ammonium quaternaire, alkyl en C8-18 benzyl diméthyles, chlorures	253	Chlorure de (C8-C18) alkylbenzyl diméthylammonium ; Chlorure d'alkyl(C8-C18) diméthylbenzylammonium ; Chlorure d'alkyl diméthylbenzylammonium	Chlorures d'alkyl diméthylbenzylammonium	63449-41-2	Avril 2019
Composés du béryllium à l'exception des silicates doubles d'aluminium et de béryllium et des autres composés nommés à l'annexe VI du règlement CE n° 1272/2008	92		Béryllium et composés minéraux		Décembre 2017
Composés du cadmium à l'exception du sulfoséléniure, des sulfures mixtes Cd-Zn et Cd-Hg et des autres composés nommés	60		Cadmium et composés minéraux(*)		Juin 2019
Composés du plomb à l'exclusion des autres composés du plomb nommés à l'annexe VI du règlement (CE) n° 1272/2008	59		Plomb et composés minéraux		Août 2018
Composés du sélénium à l'exception du sulfoséléniure de cadmium et ceux nommément désignés dans l'annexe VI du règlement CLP	150		Sélénium et composés		Mise à jour 2011
Composés inorganiques du mercure (à l'exception du sulfure mercurique et des composés nommés ci- dessus)	55	-	Mercure et composés minéraux		2014
Crésol, mélange d'isomères	97	Méthylphénol, hydroxytoluène	Crésols	1319-77-3	2004
Cristobalite	232		Silice cristalline	14464-46-1	1997
Crocidolite	145		Amiante	12001-28-4	Juillet 2018
Cuivre	294		Cuivre et composés	7440-50-8	2013
Cyanamide de calcium	186	Cyanamide calcique ; Chaux azotée.	Cyanamide de calcium	156-62-7	2009
Cyanure d'hydrogène	4	Acide cyanhydrique, Formonitrile	Cyanure d'hydrogène et solutions aqueuses	74-90-8	Février 2018

Nom chimique	N° FT	Synonymes	Titre FT	Numéro CAS	Date d'édition
Cyanure d'hydrogène en solution	4	Acide cyanhydrique, Formonitrile	Cyanure d'hydrogène et solutions aqueuses	74-90-8	Février 2018
Cyanure de cadmium	60		Cadmium et composés minéraux(*)	542-83-6	Juin 2019
Cyanure de potassium	111		Cyanure de sodium, Cyanure de potassium	151-50-8	Janvier 2018
Cyanure de sodium	111		Cyanure de sodium, Cyanure de potassium	143-33-9	Janvier 2018
Cyclohexane	17		Cyclohexane	110-82-7	Mise à jour 2010
Cyclohexanol	45	Alcool cyclohexylique, Hexahydrophénol	Cyclohexanol	108-93-0	2014
Cyclohexanone	39		Cyclohexanone	108-94-1	2006
Cyclohexylamine	230	Cyclohexanamine, Aminocyclohexane	Cyclohexylamine	108-91-8	2011
D-Lactate d'éthyle	240	(R)-2-Hydroxypropionate d'éthyle	Lactate d'éthyle	7699-00-5	2001
d-Limonène	227	(R)-Limonène, (+)-Limonène, (R)-p-Mentha-1,8-diène, Carvène	Dipentène ou d,l-Limonène	5989-27-5	Mise à jour 2010
DBE (mélange DMA/DMG/DMS)	252	Esters dibasiques	Adipate de diméthyle, Glutarate de diméthyle, Succinate de diméthyle	95481-62-2	2004
Décaborane	188	Décaborane (14)	Boranes	19624-22-7	2014
Décabromodiphényléther	251	Oxyde de bis(pentabromodiphényle), DBDPE, Décabromodiphényl oxyde, DBDPO, Décabromobiphényl éther, DBBE, Décabromobiphényl oxyde, DBBO bis(pentabromophényl)éther; 1,1'-Oxybis(2,3,4,5,6-pentabromobenzène).	Décabromodiphényléther	1163-19-5	2004
Décaméthylcyclopentasiloxane	272	Pentacyclométhicone, D5	Décaméthylcyclopentasiloxane	541-02-6	2008
Deltaméthrine	193	(1R, 3R)-3-(2,2-Dibromovinyl)-2,2-diméthylcyclopropanecarboxylate de (S)-α-cyano-3-phénoxybenzyle	Deltaméthrine	52918-63-5	2007
di(acétate) de cuivre	294		Cuivre et composés	142-71-2	2013
Di(acétate) de plomb	59	Acétate de plomb	Plomb et composés minéraux	301-04-2	août 2018
Di(méthylsulfate) de 1,1'-diméthyl-4,4'-bipyridinium	182	Paraquat-di(méthylsulfate), Paraquat-bis(méthylsulfate)	Paraquat	2074-50-2	2012
Diazoture de plomb	59		Plomb et composés minéraux	13424-46-9	août 2018
Diazoture de plomb (flegmatisant >= 20%)	59		Plomb et composés minéraux	13424-46-9	août 2018
Diborane	188	Diborane (6), Boroéthane, Hydrure de bore	Boranes	19287-45-7	2014
Dibromure de 9,10-dihydro-8a,10a-diazoniaphénanthrène	288	Bromure de diquat, Diquat-bromure, Dibromure de 6,7-dipyrido[1,2-a:2'1'-c]pyrazinediylum, 1,1'-éthylène-2,2'-bipyridilium dibromure, Dibromure de diquat	Diquat	85-00-7	2012
Dichlorodifluorométhane	135	F12, FC12, R12, Difluorodichlorométhane	Dichlorodifluorométhane	75-71-8	2005
Dichloroisocyanurate de potassium	220	Troclosène potassique, Sel de potassium de 1,3-dichloro-s-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione	Dichloroisocyanurate de sodium et de potassium	2244-21-5	2011
Dichloroisocyanurate de sodium	220	Troclosène sodique, Sel de sodium de 1,3-dichloro-s-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione	Dichloroisocyanurate de sodium et de potassium	2893-78-9	2011
Dichlorométhane	34	Chlorure de méthylène	Dichlorométhane	75-09-2	2014

Nom chimique	N° FT	Synonymes	Titre FT	Numéro CAS	Date d'édition
Dichlorure de 1,1'-diméthyl-4,4'-bipyridinium	182	Paraquat-dichlorure	Paraquat	1910-42-5	2012
Dichlorure de 6,7-dipyrido[1,2-a:2'1'-c]pyrazinediinium	288	Dichlorure de diquat ; Chlorure de diquat	Diquat	4032-26-2	2012
Dichlorure de cobalt, chlorure de cobalt	128		Cobalt et composés minéraux (*)	7646-79-9	2015
Dichlorure de cuivre	294		Cuivre et composés	7447-39-4	2013
Dichlorure de dimercure	55	Calomel, Chlorure mercurieux	Mercure et composés minéraux	10112-91-1	2014
Dichlorure de mercure	55	Chlorure mercurique	Mercure et composés minéraux	7487-94-7	2014
Dichlorvos	116	Phosphate de 2,2-dichlorovinyle et de diméthyle, DDVP	Dichlorvos	62-73-7	2007
Dichromate de potassium	180	Bichromate de potassium	Chromates et dichromates de sodium et de potassium	7778-50-9	Novembre 2016
Dichromate de sodium	180	Bichromate de sodium	Chromates et dichromates de sodium et de potassium	10588-01-9	Novembre 2016
Dichromate de sodium dihydraté	180	Bichromate de sodium dihydraté	Chromates et dichromates de sodium et de potassium	7789-12-0	Novembre 2016
Dieldrine	189	HEOD, 1,2,3,4,10,10-Hexachloro-6,7-époxy-1.4.4a.5.6.7.8.8a-octahydro-1,4-endo-5,8-exo-diméthanonaptalène	Dieldrine	60-57-1	2007
Diéthylamine	114	N-Ethyléthanamine	Diéthylamine	109-89-7	2015
Diéthylène-glycol	225	2,2'-Oxydiéthanol, 3-Oxapentane-1,5-diol, Diglycol, DEG	Diéthylène-glycol	111-46-6	2006
Diéthylènetriamine	143	2,2'-Iminodi (éthylamine) ; 3-Azapentane-1,5-diamine ; DETA	Diéthylènetriamine	111-40-0	2006
Diformiate de cadmium	60		Cadmium et composés minéraux(*)	4464-23-7	Juin 2019
Difulminate de mercure	55	Fulminate mercurique	Mercure et composés minéraux	628-86-4	2014
Difulminate de mercure (flegmatisant >= 20 %)	55	Fulminate mercurique	Mercure et composés minéraux	628-86-4	2014
Dihydroxyde de cuivre	294		Cuivre et composés	20427-59-2	2013
Dihydroxyde de diquat	288	dihydroxyde de 6,7-dipyrido[1,2-a:2'1'-c]pyrazinediylum	Diquat	94021-76-8	2012
Diisocyanate d'hexaméthylène	164	HDI, 1,6-diisocyanate d'hexaméthylène, 1,6-diisocyanatohexane	Diisocyanate d'hexaméthylène	822-06-0	2012
Diisocyanate d'isophorone	166	Isocyanate de 3-isocyanatométhyl-3,5,5-triméthylcyclohexane, 5-Isocyanato-1-(isocyanatométhyl)-1,3,3-triméthylcyclohexane, IPDI	Diisocyanate d'isophorone	4098-71-9	2009
diisocyanate de 2-méthyl-m-phénylène	46	2,6-TDI ; 2,6-diisocyanate de tolylène ; 1,3-diisocyanato-2-méthylbenzène ; 2,6-diisocyanatotoluène	Diisocyanate de tolylène	91-08-7	Décembre 2017
diisocyanate de 4-méthyl-m-phénylène	46	2,4-TDI ; 2,4-diisocyanate de tolylène ; 1,3-diisocyanato-4-méthylbenzène ; 2,4-diisocyanatotoluène	Diisocyanate de tolylène	584-84-9	Décembre 2017
diisocyanate de méthyl-m-phénylène	46	TDI ; diisocyanate de tolylène ; 1,3-diisocyanatométhylbenzène ; diisocyanatotoluène	Diisocyanate de tolylène	26471-62-5	Décembre 2017
Diméthoxyméthane	139	Méthynal, Formal, Diméthylformal, Diméthylacétalformaldéhyde	Diméthoxyméthane	109-87-5	2013
Diméthylsulfoxyde	137	Méthylsulfoxyde, DMSO	Diméthylsulfoxyde	67-68-5	2009

Base de données Fiche Toxicologique

Mise à jour : Juin 2019

Nom chimique	N° FT	Synonymes	Titre FT	Numéro CAS	Date d'édition
Dinitrate de cadmium	60		Cadmium et composés minéraux(*)	10325-94-7	Jun 2019
Dinitrate de cuivre	294		Cuivre et composés	3251-23-8	2013
Dinitrophénol	95		2,4-Dinitrophénol	25550-58-7	2002
Dioxyde d'azote	133	Peroxyde d'azote	Oxydes d'azote	10102-44-0	2006
Dioxyde de carbone	238	Anhydride carbonique , Neige carbonique , Carboglace	Dioxyde de carbone	124-38-9	2005
Dioxyde de chlore	258	Oxyde de chlore (IV), Peroxyde de chlore	Dioxyde de chlore	10049-04-4	Mise à jour 2011
Dioxyde de chlore...% (en solution)	258		Dioxyde de chlore	10049-04-4	Mise à jour 2011
Dioxyde de manganèse	52	Bioxyde de manganèse	Dioxyde de manganèse	1313-13-9	2015
Dioxyde de nickel	68		Nickel et ses oxydes	12035-36-8	Jun 2019
Dioxyde de sélénium	150	Anhydride sélénieux	Sélénium et composés	7446-08-4	Mise à jour 2011
Dioxyde de soufre	41	Anhydride sulfureux	Dioxyde de soufre	7446-09-5	2006
Dioxyde de titane	291		Dioxyde de titane	13463-67-7	2013
Dipentène	227	Limonène, (+)-Limonène, p-Mentha-1,8-diène, Cajeputène, Cinène, 1-Méthyl-4- isopropényl-1-cyclohexène, 1-Méthyl-4-(1-méthylvinyl)cyclohexène	Dipentène ou d,l-Limonène	138-86-3	Mise à jour 2010
Diphényle	101	Biphényle, phénylbenzène	Diphényle	92-52-4	Mise à jour 2011
Diphosphure de trizinc	75		Zinc et composés minéraux		Mise à jour 2012
Distillats légers (pétrole) hydrotraité	140		Pétales lampants	64742-47-8	1998
Disulfure de carbone	12	Sulfure de carbone	Disulfure de carbone	75-15-0	Mise à jour 2013
Dithionite de sodium	228	Hydrosulfite de sodium	Dithionite de sodium	7775-14-6	2012
DMA	252	Hexanedioate de diméthyle	Adipate de diméthyle, Glutarate de diméthyle, Succinate de diméthyle	627-93-0	2004
DMG	252	Pentanedioate de diméthyle	Adipate de diméthyle, Glutarate de diméthyle, Succinate de diméthyle	1119-40-0	2004
DMS	252	Butanedioate de diméthyle	Adipate de diméthyle, Glutarate de diméthyle, Succinate de diméthyle	106-65-0	2004
EDTA	276	Acide édétique, Acide éthylènediaminetétracétique, Acide ((2-(biscarboxyméthylamino)éthyl)carboxyméthylamino)acétate; tique, N, N'-1,2-Éthanediybis (N-(carboxyméthyl)glycine)	EDTA et sel tétrasodique	60-00-4	2009
Essence de térébenthine	132		Essence de térébenthine	8006-64-2	Mise à jour 2011
Essences spéciales	96	Naphta léger (pétrole), hydrodésulfuré, Naphta hydrotraité à point d'ébullition bas	Essences spéciales	64742-73-0	1999
Essences spéciales	96	Naphta léger (pétrole), hydrotraité, Naphta hydrotraité à point d'ébullition bas	Essences spéciales	64742-49-0	1999

Nom chimique	N° FT	Synonymes	Titre FT	Numéro CAS	Date d'édition
Esters du 2,4-D	208		2,4-D, ses sels et esters		2011
Ethanethiol	190	Ethylmercaptan	Méthanethiol, Ethanethiol et 1-Butanethiol	75-08-1	2007
Éthanol	48	Alcool éthylique	Éthanol	64-17-5	2011
Ethylamine	134	Monoéthylamine / Ethanamine / Aminoéthane	Ethylamine	75-04-7	Mise à jour 2013
Ethylbenzène	266	Phényléthane , α -Méthyltoluène	Ethylbenzène	100-41-4	Avril 2018
Ethylène thiourée	316	Imidazolidine-2-thione ; 2-imidazoline-2-thiol ; 2-mercaptoimidazoline ; ETU.	Ethylène thiourée	96-45-7	Juillet 2017
Éthylène-glycol	25	Éthane-1,2-diol	Éthylène-glycol	107-21-1	Septembre 2016
Fibres d'alumine	305		Fibres d'alumine		2014
Fibres de cellulose	282	Alpha-cellulose , Cellulose microcristalline , (1-4- β -D-glucosyl) _n , 1-4- β -D glucane	Fibres de cellulose	9004-34-6	2011
Fibres de verre à usage spécial	268	Fibres spéciales , Microfibres	Fibres de verre à usage spécial		2007
Fibres de Wollastonite	313	Aedelforsite ; Gillebäckite ; Rivaite ; Vilnite ; Wollastonite	Fibres de Wollastonite	13983-17-0	Novembre 2016
Fipronil	286	5-Amino-1-(2,6-dichloro-4-(trifluorométhyl)phényl)-4-((trifluorométhyl) sulfinyl)-1H-pyrazole-3-carbonitrile	Fipronil	120068-37-3	2012
Fluor	203		Fluor	7782-41-4	2008
Fluorure d'aluminium	306		Aluminium et ses composés minéraux	7784-18-1	2014
fluorure d'hydrogène anhydre	6	Acide fluorhydrique	Fluorure d'hydrogène (ou acide fluorhydrique) et solutions aqueuses	7664-39-3	Février 2019
Fluorure de baryum	191		Fluorures alcalins et alcalino-terreux	7787-32-8	Septembre 2017
Fluorure de béryllium	191		Fluorures alcalins et alcalino-terreux	7787-49-7	Septembre 2017
Fluorure de cadmium	60		Cadmium et composés minéraux(*)	7790-79-6	Juin 2019
Fluorure de calcium	191		Fluorures alcalins et alcalino-terreux	7789-75-5	Septembre 2017
Fluorure de lithium	191		Fluorures alcalins et alcalino-terreux	7789-24-4	Septembre 2017
Fluorure de magnésium	191		Fluorures alcalins et alcalino-terreux	7783-40-6	Septembre 2017
Fluorure de potassium	191		Fluorures alcalins et alcalino-terreux	7789-23-3	Septembre 2017
Fluorure de sodium	191		Fluorures alcalins et alcalino-terreux	7681-49-4	Septembre 2017
Folpet	281	N-(trichlorométhylthio)phtalimide , 2- [(trichlorométhyl)thio]-1H-isoindole-1,3(2H)dione , Folpel	Folpet ou folpel(1)	133-07-3	2011
Fomamide	285	Carbamaldéhyde , Acide fomimidique , Méthanamide	Formamide	75-12-7	2012
Fumarate de diméthyle	289	2E)-But-2-énoate de diméthyle , Ester diméthylique de l'acide bolétique , Ester diméthylique de l'acide allomaléique , DMFu	Fumarate de diméthyle	624-49-7	2012
gamma-Butyrolactone	247	γ -Butyrolactone ; Dihydro-2(3H)-furanone ; Tétrahydro-2-furanone ; 4-Butyrolactone ; 1,2- ou 1,4-Butanolide ; GBL	gamma-Butyrolactone	96-48-0	Mars 2018

Nom chimique	N° FT	Synonymes	Titre FT	Numéro CAS	Date d'édition
Géraniol	315	Géraniol (ISO) ; 2,6-diméthyl-trans-2,6-octadien-8-ol ; 3,7-diméthyl-octa-2,6-dien-1-ol ; (E)-3,7-diméthyl-2,6-octadien-1-ol ; Rhodinol.	Géraniol	106-24-1	Mars 2017
GERANIOL		3,7-Diméthyl-octa-2,6-dien-1-ol ; 2,6- Diméthyl-2,6-octadien-8-ol		106-24-1	
Glutaraldéhyde	171	Glutaral, Pentane-1,5-dial, Aldéhyde glutarique	Glutaraldéhyde	111-30-8	Juillet 2018
Glyoxal	229	Ethanedial, Ethane-1,2-dione, Oxalaldéhyde, Biformal	Glyoxal et solutions aqueuses	107-22-2	2014
Glyphosate (nom iso)	273	N-(phosphonométhyl)glycine, Acide phosphonométhyliminoacétique	Glyphosate	1071-83-6	Février 2018
Glyphosate, sel d'isopropylamine	273	N-(phosphonométhyl)glycine, composé avec 2-propylamine (1:1), Glyphosate-isopropylammonium	Glyphosate	38641-94-0	Février 2018
Halothane	174	2-Bromo-2-chloro-1,1,1-trifluorométhane ; 1,1,1-Trifluoro-2-bromo-2-chloroéthane	Halothane	151-67-7	Mise à jour 2013
Heptane	168	n-heptane	Heptane	142-82-5	2008
Hexachlorobutadiène	121	Hexachloro-1,3-butadiène / Perchlorobutadiène / HCBD	Hexachlorobutadiène	87-68-3	2014
Hexachloronaphtalène	93		Chloronaphtalènes	1335-87-1	2004
Hexacyanoferrate(4-) de potassium trihydraté	195	Hexacyanoferrate(II) de potassium trihydraté, ferrocyanure de potassium trihydraté	Hexacyanoferrate(3-) et hexacyanoferrate (4-) de potassium	14459-95-1	Mise à jour 2015
Hexafluorosilicate de plomb (II)	59		Plomb et composés minéraux	25808-74-6	Août 2018
Hexafluorosilicate(2-) de cadmium	60		Cadmium et composés minéraux(*)	17010-21-8	Juin 2019
Hexafluorure de soufre	102		Hexafluorure de soufre	2551-62-4	2000
Hexafluorure de soufre				2551-62-4	
Hexahydrophthalate de diisononyle	318	Hexamol [®] DINCH [®] ; Acide cyclohexane-1,2-dicarboxylique, esters de diisononyle	Hexahydrophthalate de diisononyle	166412-78-8	Juillet 2017
Hexaméthylènetétramine	177	Méthénamine ; 1,3,5,7-Tétrazaatriméthyl-1,3,5,7-tétrazaadamantane ; Hexamine ; HMTA ; HMT	Hexaméthylènetétramine	100-97-0	Mise à jour 2011
Hexan-2-one	122	Méthylbutylcétone, Méthyl-n-butylcétone, &nbs p;2-Hexanone	Hexan-2-one	591-78-6	Mise à jour 2010
Hexane	113		Hexane	-	2008
Hexacyanoferrate(3-)	195	Hexacyanoferrate(III) de potassium, ferricyanure de potassium	Hexacyanoferrate(3-) et hexacyanoferrate (4-) de potassium	13746-66-2	Mise à jour 2015
Hydrate d'hydrazine	21		Hydrazine, hydrate d'hydrazine et solutions aqueuses	7803-57-8	Mars 2019
Hydrazine	21		Hydrazine, hydrate d'hydrazine et solutions aqueuses	302-01-2	Mars 2019
Hydrocarbures aromatiques en C10	106		Solvants aromatiques	1189173-42-9	Mars 2019
Hydrocarbures aromatiques en C10-C13	106		Solvants aromatiques	1174522-16-7	Mars 2019

Nom chimique	N° FT	Synonymes	Titre FT	Numéro CAS	Date d'édition
Hydrocarbures aromatiques en C9	106		Solvants aromatiques	64742-95-6	Mars 2019
Hydrogéoarsénate de plomb	59		Plomb et composés minéraux	7784-40-9	Août 2018
Hydroquinone	159	1,4-Benzènediol, <i>p</i> -Benzènediol, 1,4-Dihydroxybenzène, <i>p</i> -Dihydroxybenzène	Hydroquinone	123-31-9	2006
Hydroxyde d'aluminium	306		Aluminium et ses composés minéraux	21645-51-2	2014
Hydroxyde de lithium	183		Lithium et composés	1310-65-2	Mars 2017
Hydroxyde de potassium	35		Hydroxyde de potassium et solutions aqueuses	1310-58-3	2012
Hydroxyde de sodium	20	Soude caustique	Hydroxyde de sodium et solutions aqueuses	1310-73-2	2012
Hydruure de lithium	183		Lithium et composés	7580-67-8	Mars 2017
Hypochlorite de sodium, solution ...% Cl actif	157		Eaux et extraits de Javel, Hypochlorite de sodium en solution	7681-52-9	Septembre 2017
Iode	207		Iode	7553-56-2	2006
Iodure de cadmium	60		Cadmium et composés minéraux(*)	7790-80-9	Juin 2019
Isobutanol	117	Alcool isobutylique, 2-Méthylpropan-1-ol	Isobutanol	78-83-1	Mise à jour 2011
Isocyanate de méthyle	162	Isocyanatométhane	Isocyanate de méthyle	624-83-9	2014
Isocyanurate de triglycidyle	237	1.3.5-Tris(oxyranilméthyl)-1.3.5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione, Isocyanurate de 1,3,5-tris(2,3-époxypropyle), 1.3.5-Triglycidyl-s-triazinetrione, TGIC	Isocyanurate de triglycidyle	2451-62-9	2007
isoheptane	168		Heptane	31394-54-4	2008
isomères de pentanols, à l'exception de ceux nommément cités dans l'annexe VI du règlement CLP	206		Pentanols*		2014
Isophorone	118	3,5,5-Triméthylcyclohex-2-énone, 3,5,5-Triméthyl-2-cyclohexén-1-one	Isophorone	78-59-1	2006
Isopropylamine	130	2-Propanamine, 2-Aminopropane	Isopropylamine	75-31-0	2005
Isoproturon	283	3-(4-Isopropylphényl)-1,1-diméthylurée ; N,N-Diméthyl-N'-[4-1-méthyléthyl]phényl]urée	Isoproturon	34123-59-6	2011
Jaune de sulfochromate de plomb (C.I. Pigment Yellow 34)	59		Plomb et composés minéraux	1344-37-2	Août 2018
Kérosène (pétrole) hydrosulfuré	140		Pétales lampants	64742-81-0	1998
L-Lactate d'éthyle	240	(S)-2-Hydroxypropionate d'éthyle	Lactate d'éthyle	687-47-8	2001
l-Limonène	227	(S)-Limonène, (-)-Limonène, (S)-p-Mentha-1,8-diène	Dipentène ou d,l-Limonène	5989-54-8	Mise à jour 2010
Lactate d'éthyle	240	2-Hydroxypropionate d'éthyle, DL-Lactate d'éthyle	Lactate d'éthyle	97-64-3	2001
Lindane	81	γ -1,2,3,4,5,6-hexachlorocyclohexane, (1 α ,2 α ,3 β ,4 α ,5 α ,6 β)-1,2,3,4,5,6- hexachlorocyclohexane, γ -HCH, γ -BHC	Lindane	58-89-9	Mise à jour 2014
Lithium	183		Lithium et composés	7439-93-2	Mars 2017
m-crésol	97	3-Méthylphénol, 3-hydroxytoluène	Crésols	108-39-4	2004

Base de données Fiche Toxicologique

Mise à jour : Juin 2019

Nom chimique	N° FT	Synonymes	Titre FT	Numéro CAS	Date d'édition
m-Xylène	77	1,3-Diméthylbenzène	Xylènes	108-38-3	2009
Mancozèbe	277	Éthylènebis(dithiocarbamate) de manganèse (polymérisé), complexe avec le sel de zinc ; Mélange de 1,2-éthanediylbis[carbomodithioato(2)]manganèse et de 1,2-éthanediylbis[carbomodithioato(2)]zinc ; Mélange de éthylènebis (dithiocarbamate)manganèse et de éthylènebis(dithiocarbamate)zinc ; Mélange de [N-[2-[(dithiocarboxy)amino]éthyl]carbomodithioato (2-)-.kappa.S,.kappa.S']manganèse et de [N-[2-[(dithiocarboxy)amino]éthyl]carbomodithioato(2)-.kappa.S,.kappa.S']zinc	Mancozèbe	8018-01-7	2010
Mélange d'isomères	44	Phosphate de tricrésyle	Phosphate de tritolyte	1330-78-5	2014
Mélange de 3,5-diméthylthio-2,4-toluènediamine et de 3,5-diméthylthio-2,6-toluènediamine	293	DMTDA , Ethacure 300	Mélange de 3,5-diméthylthio-2,4-toluènediamine et de 3,5-diméthylthio-2,6-toluènediamine	106264-79-3	2013
Mélange de 5-chloro-2-méthyl-4-isothiazolin-3-one et de 2-méthyl-4-isothiazolin-3-one (3:1)	290	CMIT/MIT , mélange de 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one et de 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one , mélange de chlorométhyl- et méthyl-isothiazolone	CMIT / MIT	55965-84-9	2013
mélanges d'isomères du pentanol	206		Pentanol*	30899-19-5	2014
Mercure	55	-	Mercure et composés minéraux	7439-97-6	2014
Mésitylène	223	1,3,5-Triméthylbenzène, sym-Triméthylbenzène	Mésitylène	108-67-8	2004
Métasilicate de disodium	259	Monosilicate de disodium , Métasilicate de sodium , Sel disodique de l'acide silicique , Trioxosilicate de disodium	Métasilicate de disodium	6834-92-0	2006
Méthacrylate de méthyle	62	2-Méthylpropénoate de méthyle ; Ester méthylique de l'acide 2-méthylpropénoïque	Méthacrylate de méthyle	80-62-6	Juin 2019
Méthanethiol	190	Méthylmercaptan	Méthanethiol, Ethanethiol et 1-Butanethiol	74-93-1	2007
Méthanol	5	Alcool méthylique	Méthanol	67-56-1	Février 2018
Monoxyde d'azote	133	Oxyde nitrique, oxyde azotique	Oxydes d'azote	10102-43-9	2006
Monoxyde de carbone	47	Oxyde de carbone	Monoxyde de carbone	630-08-0	2009
Monoxyde de nickel	68		Nickel et ses oxydes	1313-99-1	Juin 2019
Morpholine	265	1-Oxa-4-azacyclohexane, Tétrahydro-2H-1,4-oxazine, Tétrahydro-p-isoxazine, Oxyde de diéthylèneimide, Diéthylène-oximide	Morpholine	110-91-8	2007
N-Ethyl-2-pyrrolidone	270	1-Ethylpyrrolidin-2-one , 1-Ethyl-2-pyrrolidone , NEP	N-Ethyl-2-pyrrolidone	2687-91-4	2015
n-hexane	113		Hexane	110-54-3	2008
N-Méthyl-2-pyrrolidone	213	1-Méthyl-2-pyrrolidone, 1-Méthyl-2-pyrrolidinone, NMP	N-Méthyl-2-pyrrolidone	872-50-4	Mise à jour 2015
N-Méthylformamide	244		N-Méthylformamide	123-39-7	Mise à jour 2010
N,N-Diéthyl-m-toluamide	304	DEET , 3-méthyl-N,N-diéthylbenzamide	N,N-Diéthyl-m-toluamide (DEET)	134-62-3	2014
N,N-Diméthylacétamide	261	Diméthylacétamide, DMAC, Acétyldiméthylamide	N,N-Diméthylacétamide	127-19-5	2006
N,N-Diméthyléthylamine	127	Ethylidiméthylamine, DMEA	N,N-Diméthyléthylamine	598-56-1	2006
N,N-Diméthylformamide	69	Diméthylformamide, DMF	N,N-Diméthylformamide	68-12-2	Mise à jour 2012

Nom chimique	N° FT	Synonymes	Titre FT	Numéro CAS	Date d'édition
N,N-Diméthylisopropylamine	158	N,N-diméthyl-2-propanamine	N,N-Diméthylisopropylamine	996-35-0	2014
Naphtalène	204	Naphtaline , Camphre de goudron	Naphtalène	91-20-3	2007
Nickel	68		Nickel et ses oxydes	7440-02-0	Juin 2019
Nicotine	312	3-(N-méthyl-2-pyrrolidiny)pyridine ; Nicotine (ISO) ; 1-méthyl-2-(3-pyridyl)pyrrolidine ; β-pyridyl-α-N-méthylpyrrolidine	Nicotine	54-11-5	Février 2018
Nitrate d'aluminium	306		Aluminium et ses composés minéraux	13473-90-0	2014
Nitrate de cobalt	128		Cobalt et composés minéraux (*)	10141-05-6	2015
Nitrite de sodium	169		Nitrite de sodium	7632-00-0	2001
Nitrobenzène	84		Nitrobenzène	98-95-3	2007
Nitrométhane	210		Nitrométhane	75-52-5	2014
Noir de carbone	264	Noir de fumée ou noir de lampe, Noir au tunnel, Noir de fourneau, Noir thermique, Noir d'acétylène	Noir de carbone	1333-86-4	2007
Nonylphénol (mélange d'isomères dont la chaîne alkylée est linéaire)	249	n-Nonylphénol	Nonylphénol et 4-nonylphénol ramifié	25154-52-3	2006
Nonylphénol ramifié (mélange d'isomères dont la chaîne alkylée est ramifiée)	249		Nonylphénol et 4-nonylphénol ramifié	90481-04-2	2006
o-crésol	97	2-Méthylphénol, 2-hydroxytoluène	Crésols	95-48-7	2004
o-Toluidine	197	2-Aminotoluène, 1-Amino-2-méthylbenzène, 2-Méthylbenzèneamine	o-Toluidine	95-53-4	2010
o-Xylènes	77	1,2-Diméthylbenzène	Xylènes	95-47-6	2009
Octachloronaphtalène	93		Chloronaphtalènes	2234-13-1	2004
Octaméthylcyclotérasiloxane	271	Cyclométhicone (nom générique INCI) , Cyclotérasiloxane (nom INCI) , D4 , Tétracyclométhicone , Tétramère cyclique de diméthylsiloxane	Octaméthylcyclotérasiloxane	556-67-2	2008
Oléum (...%SO3)	30	Acide sulfurique fumant	Acide sulfurique		2014
Oxychlorure de sélénium	150	Oxychlorure de sélénium	Sélénium et composés	7791-23-3	Mise à jour 2011
Oxyde d'aluminium	305	Alumine, Corindon, Alpha-alumine, Trioxyde d'aluminium, Trioxyde de dialuminium.	Fibres d'alumine	1344-28-1	2014
Oxyde d'éthylène	70	1,2-Epoxyéthane, Oxiranne	Oxyde d'éthylène	75-21-8	Septembre 2016
Oxyde de Béryllium	92	Beryllia	Béryllium et composés minéraux	1304-56-9	Décembre 2017
Oxyde de bis(tributylétain)	173	TBTO , Hexabutyldistannoxane	Oxyde de bis(tributylétain)	56-35-9	2005
Oxyde de cadmium	60		Cadmium et composés minéraux(*)	1306-19-0	Juin 2019
Oxyde de cobalt	128		Cobalt et composés minéraux (*)	1307-96-6	2015
Oxyde de cuivre	294		Cuivre et composés	1317-38-0	2013
Oxyde de dicuivre	294		Cuivre et composés	1317-39-1	2013
Oxyde de diéthyle	10	Éther éthylique, Éther diéthylique	Oxyde de diéthyle	60-29-7	2007

Nom chimique	N° FT	Synonymes	Titre FT	Numéro CAS	Date d'édition
Oxyde de tert-butyle et de méthyle (MTBE)	242	2-Méthoxy-2-méthylpropane, Méthyl tert-butyl éther, Éther méthyl tert-butyle, MTBE	Oxyde de tert-butyle et de méthyle (MTBE)	1634-04-4	Mise à jour 2012
Oxyde de zinc	75		Zinc et composés minéraux	1314-13-2	Mise à jour 2012
Oxydicyanure de dimercure(II)	55	Oxycyanure mercurique	Mercure et composés minéraux	1335-31-5	2014
Ozone	43		Ozone	10028-15-6	2013
p-crésol	97	4-Méthylphénol, 4-hydroxytoluène	Crésols	106-44-5	2004
p-Nonylphénol	249	4-Nonylphénol, 4-n-Nonylphénol, p-n-Nonylphénol	Nonylphénol et 4-nonylphénol ramifié	104-40-5	2006
p-Phénylènediamine	263	1,4-Phénylènediamine, 1,4-Benzènediamine, 1,4-Diaminobenzène, 4-Aminoaniline, p-Aminoaniline	p-Phénylènediamine	106-50-3	2006
p-Xylène	77	1,4-Diméthylbenzène	Xylènes	106-42-3	2009
Parathion	83	Parathion-éthyl, Thiophosphate de O,O-diéthyle et de O-4-nitrophényle, Phosphorothioate de O,O-diéthyle et de O-4-nitrophényle	Parathion	56-38-2	2007
Pentaborane	188	Pentaborane (9)	Boranes	17702-41-9	2014
Pentachloronaphtalène	93		Chloronaphtalènes	1321-64-8	2004
Pentachlorophénate de potassium	11	Pentachlorophénolate de potassium	Pentachlorophénol et sels de sodium et de potassium	7778-73-6	Mise à jour 2013
Pentachlorophénate de sodium	11	Pentachlorophénolate de sodium	Pentachlorophénol et sels de sodium et de potassium	131-52-2	Mise à jour 2013
Pentachlorophénol	11		Pentachlorophénol et sels de sodium et de potassium	87-86-5	Mise à jour 2013
Pentadécafluorooctanoate d'ammonium	300	APFO, Perfluorooctanoate d'ammonium, SAAPFO, Sel d'ammonium de l'acide perfluorooctanoïque	Acide perfluorooctanoïque et ses sels (PFOA et ses sels)	3825-26-1	2013
Pentadécafluorooctanoate d'argent	300	Perfluorooctanoate d'argent (1+)	Acide perfluorooctanoïque et ses sels (PFOA et ses sels)	335-93-3	2013
Pentadécafluorooctanoate de potassium	300	Perfluorooctanoate de potassium	Acide perfluorooctanoïque et ses sels (PFOA et ses sels)	2395-00-8	2013
Pentadécafluorooctanoate de sodium	300	Perfluorooctanoate de sodium	Acide perfluorooctanoïque et ses sels (PFOA et ses sels)	335-95-5	2013
pentan-2-ol	206	Alcool amylique secondaire actif	Pentanol*	6032-29-7	2014
Pentaoxyde de diarsenic	192		Arsenic et composés minéraux	1303-28-2	2006
Perchlorate de baryum	125		Baryum et composés	13465-95-7	Mise à jour 2012
Perfluorooctanesulfonate d'ammonium	298	PFOS d'ammonium, Heptadécafluorooctane-1-sulfonate d'ammonium	Acide perfluorooctanesulfonique et ses sels (PFOS et ses sels)	29081-56-9	2013
Perfluorooctanesulfonate de diéthanolamine	298	PFOS de diéthanolamine	Acide perfluorooctanesulfonique et ses sels (PFOS et ses sels)	70225-14-8	2013
Perfluorooctanesulfonate de lithium	298	PFOS de lithium, Sel de lithium de l'acide 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-heptadécafluoro-1-octanesulfonique, Heptadécafluorooctane-1-sulfonate de lithium	Acide perfluorooctanesulfonique et ses sels (PFOS et ses sels)	29457-72-5	2013
Perfluorooctanesulfonate de potassium	298	PFOS de potassium, Heptadécafluorooctane-1-sulfonate de potassium, Sel de potassium de l'acide 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-heptadécafluoro-1-octanesulfonique	Acide perfluorooctanesulfonique et ses sels (PFOS et ses sels)	2795-39-3	2013
Peroxyde d'hydrogène	123	Eau oxygénée	Peroxyde d'hydrogène et solutions aqueuses	7722-84-1	2007

Nom chimique	N° FT	Synonymes	Titre FT	Numéro CAS	Date d'édition
Peroxyde de baryum	125		Baryum et composés	1304-29-6	Mise à jour 2012
Peroxyde de dibenzoyl	33	Peroxyde de benzoyl	Peroxyde de dibenzoyl	94-36-0	2013
Peroxyde de méthyléthylcétone commercial	50	Peroxyde de 2-butanone	Peroxyde de méthyléthylcétone commercial	1338-23-4	2014
Persulfate d'ammonium	260	Peroxodisulfate de diammonium	Persulfate d'ammonium, Persulfate de potassium, Persulfate de sodium	7727-54-0	2006
Persulfate de potassium	260	Peroxodisulfate de dipotassium	Persulfate d'ammonium, Persulfate de potassium, Persulfate de sodium	7727-21-1	2006
Persulfate de sodium	260	Peroxodisulfate de disodium	Persulfate d'ammonium, Persulfate de potassium, Persulfate de sodium	7775-27-1	2006
Phénol	15	Acide carbolique, Monohydroxybenzène	Phénol	108-95-2	Mise à jour 2011
Phénylhydrazine	109	Monophénylhydrazine, Hydrazinobenzène	Phénylhydrazine	100-63-0	2007
PHMB (1600 ; 1.8)	301	Chlorhydrate de poly(iminoimidocarbonyl)iminohexaméthylène	Chlorhydrate de poly(hexaméthylène biguanide)		Août 2016
Phosgène	72	Dichlorure de carbonyl, Oxychlorure de carbone	Phosgène	75-44-5	2008
Phosphate de tri- <i>m</i> -tolyle	44	Phosphate de tri- <i>m</i> -crésyle	Phosphate de tritolyle	563-04-2	2014
Phosphate de tri- <i>o</i> -tolyle	44	Phosphate de tri- <i>o</i> -crésyle	Phosphate de tritolyle	78-30-8	2014
Phosphate de tri- <i>p</i> -tolyle	44	Phosphate de tri- <i>p</i> -crésyle	Phosphate de tritolyle	78-32-0	2014
Phosphate de tributyle	231	TBP, Phosphate de tri- <i>n</i> -butyle	Phosphate de tributyle	126-73-8	2008
Phosphine	179	Trihydruure de phosphore ; Hydruure de phosphore ; Hydrogène phosphoré	Phosphine	7803-51-2	2008
Phosphite de tris(nonylphényle)	275	TNPP , Tris(nonylphényl)phosphite	Phosphite de tris(nonylphényle)	26523-78-4	2009
Phosphore blanc	100		Phosphore	12185-10-3	Août 2018
Phosphore, phosphore rouge	100		Phosphore	7723-14-0	Août 2018
Phtalate de benzyle et de butyle	317	Ester benzylque et butylique de l'acide 1,2-benzènedicarboxylique ; BBP ; BBzP	Phtalate de benzyle et de butyle	85-68-7	Juillet 2017
Phtalate de bis(2-éthylhexyle)	161	Phtalate de di(2-éthylhexyle), Phtalate de di-sec-octyle, DEHP, DOP	Phtalate de bis(2-éthylhexyle)	117-81-7	2004
Phtalate de dibutyle	98	Phtalate de di- <i>n</i> -butyle, DBP	Phtalate de dibutyle	84-74-2	Novembre 2016
Phtalate de diisodécyle	246	DIDP	Phtalate de diisodécyle	26761-40-0	Juillet 2017
Phtalate de diisononyle	245	DINP	Phtalate de diisononyle	28553-12-0	Juillet 2017
Plomb massif (diamètre des particules >= 1 mm)	59		Plomb et composés minéraux	7439-92-1	Août 2018
Plomb sous forme de poudre (diamètre des particules < 1 mm)	59		Plomb et composés minéraux	7439-92-1	Août 2018
Polysulfures de baryum	125		Baryum et composés	50864-67-0	Mise à jour 2012

Base de données Fiche Toxicologique

Mise à jour : Juin 2019

Nom chimique	N° FT	Synonymes	Titre FT	Numéro CAS	Date d'édition
Poudre de nickel	68		Nickel et ses oxydes	7440-02-0	Juin 2019
Propan-1-ol	211	Alcool n-propylique ; n-Propanol ; Alcool propylique normal	Propan-1-ol	71-23-8	2010
Propan-2-ol	66	Alcool isopropylique, 2-Propanol, Isopropanol	Propan-2-ol	67-63-0	2009
Propylène-glycol	226	Propane-1,2-diol, 1,2-Dihydroxypropane, alpha-Propylène-glycol, 1,2-Propanediol, dl-Propylène-glycol	Propylène-glycol	57-55-6	2010
Prothioconazole	280	(RS)-2-[2-(1-Chlorocyclopropyl)- 3-(2-chlorophényl)-2-hydroxy- propyl]-2,4-dihydro-1,2,4-triazole- 3-thione , 2-[2-(1-Chlorocyclopropyl)- 3-(2-chlorophényl)-2-hydroxy- propyl]-1,2-dihydro-3H-1,2,4- triazole-3-thione	Prothioconazole	178928-70-6	2010
Protoxyde d'azote	267	Oxyde de diazote , Oxyde nitreux , Monoxyde de diazote , Gaz hilarant	Protoxyde d'azote	10024-97-2	Juillet 2018
Pyridine	85		Pyridine	110-86-1	2011
Quartz	232		Silice cristalline	14808-60-7	1997
Résorcinol	178	1,3-Benzènediol ; <i>m</i> -Dihydroxybenzène ; Résorcine	Résorcinol	108-46-3	Décembre 2018
Rouge de chromate, de molybdate et de sulfate de plomb (C.I. Pigment Red 104)	59		Plomb et composés minéraux	12656-85-8	Août 2018
Rutile	291	.béta.-rutile, sagénite	Dioxyde de titane	1317-80-2	2013
Sel de cuivre, de sodium, de magnésium, de calcium, d'argent et de zinc de l'acide polyphosphorique	75		Zinc et composés minéraux		Mise à jour 2012
Sel de plomb et de nickel de l'acide silicique	59		Plomb et composés minéraux	68130-19-8	Août 2018
Sel tétrasodique de l'EDTA	276	Édétate de tétrasodium, Éthylènediaminétriacétate de tétrasodium, ((2-(Biscarboxyméthylamino) éthyl)carboxyméthylamino) acétate de tétrasodium, Sel tétrasodique de la N, N'-1,2- éthanediylbis(N-(carboxyméthyl)glycine)	EDTA et sel tétrasodique	64-02-8	2009
Séleniate de sodium	150		Sélénium et composés	13410-01-0	Mise à jour 2011
Sélenite de sodium	150		Sélénium et composés	10102-18-8	Mise à jour 2011
Sélénium	150		Sélénium et composés	7782-49-2	Mise à jour 2011
Séleniure d'hydrogène	150	Hydrogène sélénié	Sélénium et composés	7783-07-5	Mise à jour 2011
Sels de baryum, à l'exception du sulfate de baryum, des sels de l'acide 1-azo-2-hydroxy-naphtalénylarylsulfonique et de ceux cités ci dessus ; exemple d'une substance visée par ce numéro d'index : acétate de baryum	125		Baryum et composés		Mise à jour 2012
Sels de cyanure d'hydrogène à l'exception des complexes cyanurés tels que les ferrocyanures, ferricyanures et oxycyanure mercurique	111		Cyanure de sodium, Cyanure de potassium		Janvier 2018
Sels du 2,4-D	208		2,4-D, ses sels et esters		2011
Silice cristalline	232		Silice cristalline		1997

Nom chimique	N° FT	Synonymes	Titre FT	Numéro CAS	Date d'édition
Solutions aqueuses d'acide fluorhydrique	6	Solutions aqueuses de fluorure d'hydrogène	Fluorure d'hydrogène (ou acide fluorhydrique) et solutions aqueuses	7664-39-3	Février 2019
Solutions aqueuses de bromure d'hydrogène	311	Acide bromhydrique ; Acide hydrobromique	Bromure d'hydrogène et solutions aqueuses		2015
Solvant naphta aromatique léger	106		Solvants aromatiques	64742-95-6	Mars 2019
Solvant naphta aromatique lourd	106		Solvants aromatiques	64742-94-5	Mars 2019
Stéarate de lithium	183		Lithium et composés	4485-12-5	Mars 2017
Styrène	2		Styrène	100-42-5	Décembre 2016
Sulfate d'aluminium	306		Aluminium et ses composés minéraux	10043-01-3	2014
Sulfate de cadmium	60		Cadmium et composés minéraux(*)	10124-36-4	Juin 2019
Sulfate de cobalt	128		Cobalt et composés minéraux (*)	10124-43-3	2015
Sulfate de cuivre	294		Cuivre et composés	7758-98-7	2013
Sulfate de diméthyle	78		Sulfate de diméthyle	77-78-1	2006
Sulfate de zinc anhydre	75		Zinc et composés minéraux		Mise à jour 2012
Sulfate de zinc hydraté (mono-, hexa- et hepta-)	75		Zinc et composés minéraux		Mise à jour 2012
Sulfure d'hydrogène	32	Hydrogène sulfuré	Sulfure d'hydrogène	7783-06-4	2014
Sulfure de baryum	125		Baryum et composés	21109-95-5	Mise à jour 2012
Sulfure de cadmium	60		Cadmium et composés minéraux(*)	1306-23-6	Juin 2019
Sulfure de cobalt	128		Cobalt et composés minéraux (*)	1317-42-6	2015
Tébuconazole	314	Tébuconazole (ISO) ; (RS)-1-p-chlorophényl-4,4-diméthyl-3-(1H-1,2,4-triazol-1-ylméthyle)pentan-3-ol ; 1-(4-chlorophényl-4,4-diméthyl-3-(1,2,4-triazol-1-ylméthyle)pentan-3-ol	Tébuconazole	107534-96-3	Mars 2017
Tétraborate de disodium	287	Acide borique , sel de disodium , Borax anhydre , borax déshydraté	Tétraborate de disodium Borax	1330-43-4	2012
Tétraborate de disodium décahydraté	287	Borax , borax décahydraté	Tétraborate de disodium Borax	1303-96-4	2012
Tétraborate de disodium pentahydraté	287	Borax pentahydraté , Borax hémihydraté	Tétraborate de disodium Borax	12179-04-3	2012
Tétrachloroéthylène	29	Perchloroéthylène, Tétrachloroéthène	Tétrachloroéthylène	127-18-4	2012
Tétrachlorométhane	8	Tétrachlorure de carbone	Tétrachlorométhane	56-23-5	2009
Tétrachloronaphtalène	93		Chloronaphtalènes	1335-88-2	2004
Tétrahydrofurane	42	THF, Oxolane, 1,4-Epoxybutane	Tétrahydrofurane	109-99-9	2011
Tétraoxyde de diazote	133		Oxydes d'azote	10544-72-6	2006
Thiocyanate de cuivre	294		Cuivre et composés	1111-67-7	2013

Base de données Fiche Toxicologique

Mise à jour : Juin 2019

Nom chimique	N° FT	Synonymes	Titre FT	Numéro CAS	Date d'édition
Toluène	74	Méthylbenzène	Toluène	108-88-3	Édition 2012
trans-1,2-dichloroéthylène	79		1,2-Dichloroéthylène	156-60-5	2004
Trémolite-amiante	145		Amiante	77536-68-6	Juillet 2018
Trichlorobenzènes (mélange d'isomères)	151		Trichlorobenzènes	12002-48-1	Mise à jour 2012
Trichloroéthylène	22	Trichloroéthène, Trichlorure d'éthylène	Trichloroéthylène	79-01-6	Mise à jour 2011
Trichlorofluorométhane	136	F11, FC11, R11, Fluorotrichlorométhane	Trichlorofluorométhane	75-69-4	2005
Trichlorométhane	82	Chloroforme	Trichlorométhane	67-66-3	2006
Trichloronaphtalène	93		Chloronaphtalènes	1321-65-9	2004
Trichlorure de fer	154	Chlorure ferrique, Chlorure de fer (III), Perchlorure de fer	Trichlorure de fer et solutions aqueuses	7705-08-0	Novembre 2017
Trichlorure de fer hexahydraté	154		Trichlorure de fer et solutions aqueuses	10025-77-1	Novembre 2017
Trichlorure de phosphoryle	108	Oxychlorure de phosphore	Trichlorure de phosphoryle	10025-87-3	2003
Tridymite	232		Silice cristalline	15468-32-3	1997
Triéthanolamine	148	2,2',2"-Nitrilotriéthanol ; Trolamine ; TEA ; Trihydroxytriéthylamine	Triéthanolamine	102-71-6	2014
Triéthylamine	115	N, N-Diéthyléthanamine	Triéthylamine	121-44-8	Mise à jour 2015
Triflurosulfuron-Méthyle	296	Ester méthylique de l'acide 2-[[[[[4-(diméthylamino)-6-(2,2,2-trifluoroéthoxy)-1,3,5-triazin-2-yl]amino]carbonyl]amino]sulfonyl]-3-méthylbenzoïque, 2-[[[[[4-(diméthylamino)-6-(2,2,2-trifluoroéthoxy)-1,3,5-triazin-2-yl]amino]carbonyl]amino]sulfonyl]-3-méthylbenzoate de méthyle	Triflurosulfuron-Méthyle	126535-15-7	2013
Trihydroxychlorure de dicuivre	294		Cuivre et composés	1332-65-6	2013
Trihydrure d'antimoine	202	Stibine, Hydrogène antimoné	Trihydrure d'antimoine	7803-52-3	Mise à jour 2014
Trihydrure d'arsenic	53	Arsine, Hydrogène arsenié	Trihydrure d'arsenic	7784-42-1	2000
Trioxyde de chrome	1	Anhydride chromique ; Oxyde de chrome VI	Trioxyde de chrome	1333-82-0	Mai 2019
Trioxyde de diantimoine	198	Oxyde d'antimoine (III), Oxyde antimonieux, sesquioxyde d'antimoine, trioxyde d'antimoine	Trioxyde de diantimoine	1309-64-4	Juin 2017
Trioxyde de diarsenic	89	Trioxyde d'arsenic, Oxyde d'arsenic (III), Oxyde arsénieux, Anhydride arsénieux, Sesquioxyde d'arsenic	Trioxyde de diarsenic	1327-53-3	Juillet 2016
Trioxyde de dinickel	68		Nickel et ses oxydes	1314-06-3	Juin 2019
Warfarine (isomère R)	216	(R)-4-Hydroxy-3-(3-oxo-1-phénylbutyl)-2-benzopyrone	Warfarine (Coumafène)	5543-58-8	2010
Warfarine (isomère S)	216	(S)-4-Hydroxy-3-(3-oxo-1-phénylbutyl)-2-benzopyrone	Warfarine (Coumafène)	5543-57-7	2010

Nom chimique	N° FT	Synonymes	Titre FT	Numéro CAS	Date d'édition
Warfarine (mélange racémique)	216	(RS)-4-Hydroxy-3-(3-oxo-1-phénylbutyl)coumarine ; 4-Hydroxy-3-(3-oxo-1-phénylbutyl)-H-1-benzopyran-2-one ; 4-Hydroxy-3-(3-oxo-1-phénylbutyl)-2-benzopyrone	Warfarine (Coumafène)	81-81-2	2010
White-Spirit	94	Solvant Stoddard	White-Spirit	8052-41-3	1998
White-Spirit	94	Naphta hydrotraité à point d'ébullition bas, Succédané d'essence de térébenthine	White-Spirit	64742-82-1	1998
White-Spirit	94	Naphta hydrotraité à point d'ébullition bas, Succédané d'essence de térébenthine	White-Spirit	64742-48-9	1998
Xylène (mélange d'isomères)	77	Diméthylbenzène	Xylènes	1330-20-7	2009
zinc en poudre - poussières de zinc (pyrophoriques)	75		Zinc et composés minéraux		Mise à jour 2012
zinc en poudre - poussières de zinc (stabilisées)	75		Zinc et composés minéraux		Mise à jour 2012
α -Chlorotoluène	90	Chlorure de benzyle	α -Chlorotoluène	100-44-7	2011