

Classement par température de point éclair (°C)

Classement par température de point éclair (°C)		Point Eclair - Evaporation - Solubilité						Symboles GHS						
Nom Produits	Fonctions / Buts	Pt Eclair (°C)	Utilisation en sécurité (inflammabilité)			Evap rapide	Taxe COV	Solubilité dans l'eau	Irrit	Inflam	Corro	Santé	Envir	Mort
			< 60°C	60 à 100°C	> 100°C									
Solvaclean B1 *	Large spectre (Dégraissage, nettoyage, ...), remplacement benzine	-					100%		X			X sans CMR		
Solvaoxy H130	Large spectre (Dégraissage, nettoyage, ...), remplacement benzine	130					0%							
Solvaoxy G100	Utilisation générale diverses	99					0%							
Solvaoxy L95	Suppression de laques et vernis (cadran) et des colles époxy et UV	95					84%		X					
Solvaoxy D92	Remplacement de l'alcool en impression 3D (résidus liquides)	90					100%		X					
Solvaoxy G87	Suppression de colle type Loctite 480, gomme-laque, pâte à polir ou vernis de protection.	88					59.6%		X					
Pétrole Spécial 185/240	Divers (dégraissage - nettoyage, ...)	75					100%					X sans CMR		
Solvaoxy C75	Suppression des ciments de sertissage et des colles HOTMELT	75					100%		X					
Solvaoxy H66	Large spectre (Dégraissage, nettoyage, ...), remplacement benzine	66					100%		X					
Pétrole désodorisé	Divers (dégraissage - délaquage-décapage -...)	65					100%					X sans CMR		
Solvant 100	Large spectre (Dégraissage, nettoyage, ...), type Isopar	64					100%					X sans CMR		
Solvaoxy Z61	Suppression du zapon, gomme-laque et laque de polissage	61					18.6%		X					
Solvant 50	Large spectre (Dégraissage, nettoyage, ...), type Isopar	56					100%			X		X sans CMR		
Solvaoxy H51	Large spectre (Dégraissage, nettoyage, ...), remplacement benzine	51					10%		X	X				
Solvant 35	Large spectre (Dégraissage, nettoyage, ...), type Isopar	41					100%			X		X sans CMR	X	
Sangayol	Divers (dégraissage-délaquage-décapage -...)	40					100%		X	X		X sans CMR	X	
Solvant C24	Suppression des colles-graisses-goudrons (films adhésifs, bureaux, mécanique, ...)	23					96%		X	X		X	X	
Alcool Ethylique / Ethanol	Divers (dégraissage - nettoyage, ...)	15					100%		X	X				
Alcool Isopropylique / IPA	Divers (dégraissage - nettoyage, ...)	13					100%		X	X				
Benzine fractionnée 110/140	Divers (dégraissage - nettoyage, ...)	1					100%		X	X		X sans CMR	X	
DVC	Suppression des colles (vieilles colles ou scotch toilé gaffer)	-4					100%		X	X				
Diluant Universel	Divers (dégraissage-délaquage-décapage -...)	-17					100%		X	X		X		
Acétone	Divers (dégraissage - nettoyage, ...)	-18					100%		X	X				
Benzine pure 60/95	Divers (dégraissage - nettoyage, ...)	-25					100%		X	X		X sans CMR	X	

* Produits sans point éclair détectable

Température du point Eclair (°C)

140
120
100
80
60
40
20
0
-20
-40

Solvaoxy H130

Solvaoxy G100

Solvaoxy L95

Solvaoxy D92

Solvaoxy G87

Pétrole Spécial 185/240

Solvaoxy C75

Solvaoxy H66

Pétrole désodorisé

Solvant 100

Solvaoxy Z61

Solvant 50

Solvaoxy H51

Solvant 35

Sangayol

Solvant C24

Alcool Ethylique / Ethanol

Alcool Isopropylique / IPA

Benzine fractionnée 110/140

DVC

Diluant Universel

Acétone

Benzine pure 60/95

CMR

Inflammable

Facilement Inflammable



IDEAL CHIMIC



Séchage en "heure"

Séchage en "min"

Séchage en "sec"

Produit sans point éclair -> classé non-inflammable (température = 0 pour le schéma)

Solvaclean B1 *