

POLYVALENT DIELEC

DEGRAISSANT A VITESSE D'EVAPORATION RAPIDE

Point éclair
30°C

► Solvant de dégraissage spécifiquement destiné aux opérations de nettoyage et de préparation de surfaces lors de pollutions importantes.

► Excellent solvant des huiles, graisses.
► Est également efficace pour l'élimination des encres.

APPLICATIONS

Dégraissage en mécanique et en plasturgie. Nettoyage des encres en arts graphiques imprimés. Nettoyage des excédents de colles ou de résines. Préparation de surfaces avant collage, avant peinture. Nettoyant freins et embrayages.

CONDITIONS D'EMPLOI

Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS. Nous ne saurions être responsables pour toutes applications du produit autres que celles exprimées dans cette notice.

CARACTÉRISTIQUES	NORME	VALEURS	UNITÉ
Acidité	ASTM D 847	0,0	% masse
Aspect	Visuel	Limpide	
Corrosion lame de cuivre, 100h à 40°C	NF M 07 015	1a	Cotation
	ASTM D	130	
Couleur SAYBOLT	NF M 07 003		+30
	ASTM D 156		
Etat physique	Visuel	Fluide	
Hydrosolubilité		Partiellement soluble	%
Indice de brome	ASTM D 1491	6	mg/100g
Indice de réfraction à 20°C	ASTM D 1218	1,4210	
Indice KB, pouvoir solvant (estimation)	ASTM D 1133	85	Indice
Masse volumique à 25°C	NF EN ISO 12185	752	Kg/m3
ODP Ozone Depleting Potential		0,0000	Facteur
Point d'aniline	NF M 07 021	16	°C
Point d'auto-inflammation	ASTM E 659	>200	°C
Point de congélation	ASTM D 97	<-20	°C
Point éclair, vase clos	NF EN 22719	24	°C
Résidu après évaporation	ASTM D 1209	0	mg/100ml
Teneur en CFC		0	%
Teneur en HCFC		0	%
Teneur en N bromopropane		0	%
Teneur en aromatiques	NF M 07 024	0	ppm
Teneur en benzène	ASTM D 4367	0	ppm
Teneur en chlore	GCMS	0	% masse
Teneur en éthers de glycol toxiques pour la reproduction		0	%
Teneur en métaux lourds Spectro	AA	0	ppm
Teneur en solvant chloré		0	%
Teneur en soufre	GCMS	<5	ppm
	ASTM D 1744		
Tension superficielle à 25°C	ISO 6295	25,0	dynes/cm
Tension de vapeur REID à 20°C	NF M 07 007	4,7	mbar
Viscosité à 40°C	NF EN ISO 3104	0,76	mm2/s
Vitesse d'évaporation	NF T 30 301	10'	h-m-s

FT1020006650020/1020006652000-1216 MARSOLV POLYVALENT DIELEC

Vous souhaitez une démonstration :
contactez votre commercial ou
appelez-nous au 02.32.96.93.93

Nos fiches de données de sécurité sont
disponibles 24h/24 sur Internet à
l'adresse : www.quickfds.com

**Pour les équipements de
protection individuelle, consultez**

AT-PLUS