



## DILUANT CELLULOSIQUE

Mélange d'hydrocarbures, inflammable, odeur forte et âcre.

Bon solvant des peintures cellulosiques, vernis et certaines colles.

Référence	Emballage
100104	FUM200L
104814	BDMC25L
104727	BDMC5L



Densité	COV%	pH
0.840	100.0	

## Domaine d'utilisation

Solvant général de peintures cellulosiques, vernis et certaines colles.

Pour une alternative sans flamme et moins de danger: Visiter notre gamme de solvant alternatifs SOLVAOXY:

<https://www.idealchimic.ch/industrie/solvants-non-inflammables-alternatifs.html>

### Remarques

Devant la grande diversité des matériaux, il est conseillé de procéder à un test sur un échantillon ou une zone non-visible si un doute subsiste sur la nature ou la résistance de la surface considérée et ses alentours de même que sur le type de salissure.

## Informations / Homologation / Recyclage

Dangers utilisateurs: Produit inflammable et nocif. Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. - Ne pas fumer. Utiliser les EPI (masque, gants, lunette, ...) appropriés.

N° Code déchets VEVA/OMoD (CH) : 07 07 04