

## Diluant spécial peintures et vernis

# DL 20

Diluants et solvants

### Temps de séchage contrôlé!



### Présentation

DL 20 diluant peinture, séchage contrôlé pour peinture et vernis glycérophtalique, polyuréthane, alkyuréthane...

### Points forts



Diluant peinture



Séchage contrôlé



Universel



Application pistolet

### Propriétés

- S'évapore très rapidement et facilite leurs applications.
- Constitue un excellent dégraissant et prépare parfaitement les surfaces avant peinture.
- Permet de rénover tout le matériel d'application des peintures et vernis (pistolets, pinceaux, rouleaux).

### Mode d'emploi

- **Dégraissage - nettoyage du matériel :**
  - Appliquer DL 20 pur, en pulvérisation ou en trempage.
  - Vérifier la compatibilité avec certaines matières plastiques.
- **Diluant :**
  - Ajouter DL 20 à la peinture de 10 à 30 % jusqu'à obtention de la viscosité souhaitée.

### Caractéristiques générales

**N° de référence :** D2004600

**Aspect :** Liquide

**Couleur :** incolore

**Odeur :** Caractéristique

**Densité :** 0,88

### Caractéristiques techniques

**Point éclair :** 41°C

**IKB :** 90

**Vitesse d'évaporation :** 0,1 (Ac.butyle: 1)

**Température d'auto-inflammation :** 400°C

### Réglementation

**Contact Alimentaire :** Non

**Pourcentage COV : 98%**

## Conditionnement

**Capacité de conditionnement : 5 L**

**Type de conditionnement : Vrac**

## Sécurité

Le port d'EPI appropriés est conseillé pour toutes manipulations du produit. FDS disponible sur Quick-fds.

## Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.