

Produit de nettoyage et solvant

Description

Produit à base de solvant pour tous les travaux de dégraissage et de nettoyage. Particulièrement recommandé lorsqu'on veut éviter d'utiliser, par mesure de sécurité, des solvants problématiques sur le plan physiologique.

Propriétés

- n'attaque pas les plastiques, les peintures et les métaux
- convient aux opérations de dégraissage en tout genre
- convient au nettoyage de pièces fortement encrassées
- pouvoir dissolvant exceptionnel

Données techniques

Point d'ébullition	80 - 110 °C
Pression de vapeur à 30 °C	~ 6,7 kPa
Odeur	characteristisch
Base	Hydrocarbons
Couleur/aspect	colourless
Forme	liquid
Densité à 20 °C	~ 0,714 g/cm ³
Point d'inflammation	-20 °C ISO 1523 (Rapid Equilibrium, closed cup RECC)
Durée de conservation minimale en emballage d'origine fermé	60 mois
Température de stockage recommandée	-10 - +30 °C

Champs d'application

Utilisation universelle. Privilégié comme nettoyant de surfaces devant faire l'objet d'un traitement complémentaire.

Utilisation

Peut être appliqué avec la méthode de lavage, de plongée, de vaporisation et d'injection. Vaporiser de préférence les éléments largement dimensionnés et les machines ou appliquer le produit à l'aide d'un pinceau large, de chiffons ou moyens analogues et frotter en cas de fort encrassement.

Se rapporter à la fiche de données de sécurité pour les instructions de travail !

Conditionnements disponibles

1 l Boîte métallique 6130
D-GB-F-I-E-NL-P



Notre information s'appuie sur des recherches minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.