
COFRAN SUPER DKP

Fluide de nettoyage et de dégraissage des pièces métalliques à très haut pouvoir solvant

APPLICATIONS

- Antiseptique, **COFRAN SUPER DKP** désinfecte en nettoyant
- Non toxique - n'émet pas de vapeurs nocives
- S'émulsionne facilement à l'eau et favorise l'élimination des corps gras
- Antirouille, protège efficacement les pièces après traitement

MODE D'EMPLOI

- Dégraissage de petites pièces : par trempage pendant un quart d'heure
- Egoutter à peine, puis passer au jet d'eau
- **COFRAN SUPER DKP** s'émulsionne et entraîne toutes les matières grasses et cambouis. Si nécessaire, sécher à l'air comprimé
- Pour les pièces importantes, pulvériser **COFRAN SUPER DKP** à l'aide d'un pistolet
- Laisser agir un quart d'heure, puis traiter au jet d'eau
- Lavage des sols : répandre **COFRAN SUPER DKP** à faible dose sur l'aire à traiter, si possible à l'aide d'un pulvérisateur. Attendre un quart d'heure, puis laver à grande eau
- Dans le cas de sols particulièrement sales, il sera peut-être nécessaire de recommencer l'opération quelques jours plus tard.

CARACTERISTIQUES TECH.

CARACTERISTIQUES MOYENNES	UNITE	VALEURS MOYENNES	METHODES
Masse volumique à 20°C	kg/m ³	833	NFT 60101
Point de feu	°C	77	
Viscosité cinématique à 20°C	mm ² /s	3,23	NFT 60100
Viscosité cinématique à 25°C	mm ² /s	2,80	NFT 60100