

Super
Kleen
المطّظ الممتاز

Professional



DETERGENT DEGRAISSANT PIECES MECANQUES

Propriétés :

Le Détergent Dégraissant Spécial de Super Kleen a été spécialement mis au point pour le dégraissage et le nettoyage de **toutes les pièces mécaniques** : cylindres, roulements, pignons, pistons, engrenages, bielles, pièces en mouvement, etc. ...

Sa remarquable capacité de solvation et d'élimination des graisses s'appuie sur un mélange optimisé d'agents nettoyants et de solvants non chlorés.

Sa haute performance, son faible taux d'émission de vapeurs et son agréable senteur d'eucalyptus en font un produit de référence pour toutes les utilisations fréquentes dans l'industrie mécanique.

Mode d'emploi :

A utiliser pur.

En application : Bien imprégner un chiffon propre ou un pinceau à poils souples avec le détergent dégraissant spécial et les passer sur la surface à nettoyer

En vaporisation : Pulvériser abondamment sur les parties à nettoyer.

En immersion : Plonger les pièces à dégraisser pendant 1 minute dans un bain de Détergent Dégraissant Spécial.

Information sécurité :

Xi – Irritant – R36

Inflammable – R10

Éviter le contact avec la peau.

Utiliser des vêtements et des gants de protection adaptés.

Conserver hors de la portée des enfants.

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau pendant au moins 10 minutes.

En cas de contact avec la peau, laver immédiatement avec de l'eau et du savon.

En cas d'ingestion, ne pas provoquer de vomissements; consulter immédiatement un médecin et lui montrer le récipient ou l'étiquette. Si nécessaire hospitaliser.

Destiné exclusivement à l'usage professionnel.

Caractéristiques physico-chimiques :

Aspect	Liquide limpide
Couleur	Vert
Odeur	Spécifique
Viscosité à 20°C	< 60 mPa.s
pH à 20°C (pur)	8,9 ± 0,2
Densité à 20°C	1,052 ± 0,010

Conserver à l'écart de la chaleur.

Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles – Ne pas fumer pendant l'utilisation.

Tenir à l'écart des matières combustibles.

Ne pas manger et ne pas boire pendant l'utilisation.

Information composition :

Contient : agents tensioactifs, solvants.

Emballage disponible :

750 ml, 5 Litres, 10 Litres

WWW.ALTC-DZ.COM