

ULTRADEG 20

DEGRAISSANT / AGENT DE NETTOYAGE

DESCRIPTION

- Produit à base de solvant non miscible à l'eau.
- Transparent, sans couleur et sans odeur.
- Sans chlore.
- Produit ne contenant pas de composés aromatiques ni HCFC.

APLICATIONS

ULTRADEG 20 est un agent de nettoyage basé sur des hydrocarbures isoparaffiniques, utilisé à température ambiante. Ce produit a une haute capacité à transporter de hautes saletés. Aussi il peut être utilisé pour enlever l'huile et la graisse des moteurs, des mécanismes d'atterissage, outils et composants industriels d'usinage.

PROPRIÉTÉS

ULTRADEG 20 a une grande vitesse d'évaporation (indice évaporation 20 / éther éthilique). En raison de sa formulation spéciale, ce produit ne laissera aucun résidu après être utilisé.

MODE D'EMPLOI

ULTRADEG 20 peut être appliqué par spray, immersion ou brossage. Il n'est pas recommandé d'utiliser des machines de nettoyage à haute température.

CARACTÉRISTIQUES TÉCNIQUES

	Unité	Valeurs typiques	Méthode
Aspect	-	Incolore, transparent	-
Densité à 15 °C	kg/dm ³	0,761	ASTM D 1298
Viscosité à 40 °C	cSt	0,86	ASTM D 445
Flash point	°C	> 24	ASTM D 93
Pour point	°C	< -20	ASTM D 97

Rev: 01/17

Les informations présentées dans ce document se basent sur nos connaissances à la date de révision indiquée. Nous nous réservons le droit de les modifier. Ces informations ne libèrent pas l'utilisateur de la responsabilité d'essayer le produit sur son application spécifique. Les données indiquées représentent des valeurs moyennes et ne constituent pas des spécifications de produit. Pour toute ultérieure information s'adresser au Service Technique de COGELSA. COGELSA n'est pas responsable de dommages provoqués par une utilisation inappropriée du produit.