



Fiche technique :

DÉGRAISSANT LD/95

Code : 0014	Réf.: ST14	Révision : 5	Date : 31/01/2022
-------------	------------	--------------	-------------------

Caractéristiques du produit :

Dégraissant pour métaux et alliages légers, à base d'hydrocarbures aliphatiques, avec une odeur caractéristique.

Formats : Bidons de 200 litres; Pots de 20 litres.

Caractéristiques techniques :

CARACTÉRISTIQUE	UM	VALEUR	MÉTHODE	TOLÉRANCE
État physique		Liquide	Visuelle	//
Couleur		Claire, incolore	Visuelle	//
Point d'inflammabilité	°C	< 0 (coupe fermée)	Met. Int. ISTR. 53	//
Teneur en eau	%	0,10	Met. Int. ISTR. 48	Maximum
Densité à 20°C	Kg/dm ³	0,715	Met. Int. ISTR. 44	± 0,005

Utilisations et informations utiles :

Pour le dégraissage de tous les métaux, y compris les alliages légers, les moteurs ou leurs pièces. Il n'endommage pas les joints ou les pièces en caoutchouc.
Sans chlorure.

Le produit est conforme au décret législatif n° 161 du 27 mars 2006 pour la limitation des émissions de C.O.V (composés organiques volatils) résultant de l'utilisation de produits de carrosserie.

Produit	Fonction	Valeur limite du produit prêt à l'emploi (g/l) - D.Lgs. n. 161/06
Produits de préparation et de nettoyage	Produit préparatoire	850

Les informations ci-dessus sont établies au mieux de nos connaissances théoriques et applicatives. L'entreprise décline toutefois toute responsabilité puisque les conditions d'utilisation et d'application ne sont pas soumises au contrôle OV SpA.