



Fiche technique :
Dégraissant pour surfaces
métalliques 3128

Code :
1254

Réf.: ST254
Rév.: 11
Date : 27/07/2017

Type de produit :
Dégraissant pour métaux et alliages légers.

Formats :
Citernes de 1 000 litres
Bidons de 200 litres
Pots de 25- 10 - 5 - 1 litres.

Caractéristiques du produit :
Solvant à base d'hydrocarbures aliphatiques caractérisé par une odeur très faible et tolérable.

Caractéristiques techniques du produit :

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	%	0,1	Met. Int. ISTR. 48	Maximum
Densité à 20°C	Kg/dm ³	0,720	Met. Int. ISTR. 44	± 0,01
Benzène	%	0,005	Met. Int. ISTR. 39	Maximum

Utilisations / applications :

Produit pour le dégraissage de tous les métaux, mais surtout des alliages légers, des moteurs ou de leurs pièces, car il n'endommage pas les joints et les pièces en caoutchouc.

Il est particulièrement adapté au dégraissage de nombreux matériaux et surfaces peintes, car il ne les affecte pas et ne les ternit pas.

Méthodes d'utilisation :

Ayant une odeur très faible et tolérable, il convient pour les applications au pinceau ou au chiffon.

En raison de sa grande volatilité, il est recommandé pour les applications en cuve et déconseillé pour les applications par pulvérisation.

Utiliser à l'abri des flammes et des étincelles.

Informations supplémentaires :

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 de Fidea SpA.