



Fiche technique :
Diluant de lavage 707

Code :
1381

Réf.: ST381
Rév.: 6
Date : 31/01/2017

Type de produit :
Diluant de lavage.

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

Caractéristiques du produit :

Produit formulé à partir de matières premières pures.
Il sèche rapidement, possède un bon pouvoir solvant et une faible odeur.

Caractéristiques techniques du produit :

CARACTÉRISTIQUE	UM	VALEUR	MÉTHODE	TOLÉRANCE
État physique		Liquide	Visuel le	//
Couleur		Transparent incolore	Visuel le	//
Point d'inflammabilité	°C	< 0 (coupe fermée)	Met. Int. ISTR. 53	//
Teneur en eau	%	0,3	Met. Int. ISTR. 48	Maximum
Densité à 20°C	Kg/dm ³	0,815	Met. Int. ISTR. 44	± 0,005
Indice de réfraction à 20°C	IR	1,372	Met. Int. ISTR. 46	± 0,005

Utilisations / applications :

Diluant nitro adapté au lavage des armes et équipements tachés de peinture. Il ne détériore pas les métaux et les alliages légers.

Il est particulièrement adapté à l'industrie de la carrosserie.

Et aussi :

Il peut également être utilisé dans tous les secteurs qui nécessitent des opérations de lavage et de nettoyage en général.

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 de préparation	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.