



Fiche technique :
Nosil 122 - Diluant Antisilicone

Code :
1327

Réf.: ST327
Rév.: 8
Date :
14/12/2018

Type de produit :

Solvant pour la solubilisation des huiles de silicone.

Formats :

Pots de 20- 5 - 1 litres

Caractéristiques du produit :

Mélange de solvants purs.

Il possède un bon pouvoir solvant et une odeur faible et tolérable.

Caractéristiques techniques du produit :

CARACTÉRISTIQUE	UM	VALEUR	MÉTHODE	TOLÉRANCE
État physique		Liquide	Visuelle	//
Couleur		Claire, incolore	Visuelle	//
Densité à 20°C	Kg/dm ³	0,730	Met. Int. ISTR. 44	± 0,005
Teneur en eau	%	0,2	Met. Int. ISTR. 48	Maximum
Point d'inflammabilité	°C	< 0	Met. Int. ISTR. 53	Typique

Utilisations / applications :

Produit spécialement conçu pour éliminer les cires, les silicones de protection, la graisse et le goudron des carrosseries.

Il nettoie et dégraisse à la perfection sans altérer ni ternir les parties peintes.

Et aussi :

il peut également être utilisé pour le dégraissage normal et les travaux de nettoyage en général.

Méthodes d'utilisation :

Il peut être utilisé avec un chiffon, mais aussi avec un pinceau ou un spray, puis essuyé avec un chiffon propre.

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.