



Fiche technique :

**Diluant pour peinture
caoutchouc chloré 1046**

**Code :
1193**

Réf.: ST193
Rév.: 4
Date : 31/05/2021

Type de produit :

Diluant pour peintures caoutchouc chloré.

Formats :

Pots de 25- 5 - 1 litres

Caractéristiques du produit :

Mélange de solvants purs ayant une odeur aromatique caractéristique.

Il contient des agents ayant un point d'ébullition élevée qui lui confèrent un pouvoir solvant élevé.

Caractéristiques techniques du produit :

CARACTÉRISTIQUE	UM	VALEUR	MÉTHODE	TOLÉRANCE
État physique		Liquide	Visuelle	//
Couleur		Claire, incolore	Visuelle	//
Densité à 20°C	Kg/dm ³	0,870	Met. Int. ISTR. 44	± 0,005

Utilisations / applications :

Produit spécifique pour la dilution de peintures au caoutchouc chloré.

Il combine un pouvoir solvant élevé avec une évaporation lente, ce qui donne à la peinture une dilatation et une brillance parfaites.

Méthodes d'utilisation :

Diluer la peinture à la viscosité optimale pour l'application choisie.

Informations supplémentaires : //

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.