

ANTIVELO
DILUANT RETARDEUR

Edition: 020 2012/09
Cod: 9000000001.00000.020

DOMAINE D'APPLICATION

"USAGE EN INSTALLATIONS INDUSTRIELLES"

Diluant d'évaporation lente qui évite les problèmes caractéristiques de voilage des nitrocellulosiques.

Son utilisation est recommandée lors d'application dans des conditions de températures élevées avec un fort taux d'hygrométrie.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Densité à 20°C (g/cc)	0,900 ± 0,02
V.O.C. (g/l)	900
Point d'inflammation	21-55°C Méthode: Coupe fermée.
Point d'ébullition (°C)	> 35°C
Type de produit	Diluant
Couleur	Transparente et incolore

CARACTERISTIQUES DU FILM SEC

-	Effet retardeur
---	-----------------

COMPOSITION

Type de produit	Hydrocarbures aromatiques/Esters/Cétones/ Alcohols
-----------------	--

STOKAGE

A stocker sous couvert en lieu frais et ventilé en évitant l'exposition à la lumière solaire. Température de stockage conseillée entre 5 et 25 °C.

Durée de vie en emballage d'origine fermé: Au moins **2 ans** après sa fabrication. Au delà consulter notre département technique.