



Peintures Anticorrosion, Industrie et Bâtiment  
Résines de Sol  
Pâtes Pigmentaires  
Revêtements alimentaires et ACS



# SOLUTION ANTI SILICONE CONCENTREE

## PRODUITS SPECIAUX



### DEFINITION

- Solution d'additif antisilicone pour peintures en milieu solvant.
- Abaisseur de tension superficielle.

### UTILISATIONS

- Utiliser uniquement sur supports pollués.

### PRINCIPALES PROPRIETES

- Abaisse la tension superficielle des peintures solvants pour favoriser le mouillage et l'étalement sur des supports pollués.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES (à 20°C pour la SOLUTION ANTI SILICONE CONCENTREE réf. 12696)

Teintes	Incolore
Densité	0.89 ± 0.05
Extrait sec	<b>Poids</b> : 11.4% ± 2 – <b>Volume</b> : 11% environ
Conditionnement	1litre - 5litres
Stockage	Maximum 12 mois en emballage d'origine non ouvert et à une température ambiante comprise entre 5 et 35°C

### MISE EN ŒUVRE

Préparation du produit	Bien homogénéiser par agitation la <b>SOLUTION ANTI SILICONE CONCENTREE</b> avant utilisation. La verser dans la peinture, bien homogénéiser.
Dosage	De 0.05 à 0.25 % - <b>Ne pas dépasser la dose maximale.</b>

### CARACTERISTIQUES REGLEMENTAIRES

COV (pour la réf. 12696)	787 g/litre.
Hygiène et Sécurité	Etiquetage conforme aux directives européennes en vigueur Consulter la fiche de données de sécurité correspondante

Fait le 02/12/2019. Annule les versions précédentes.

Ces informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'applications. Elles sont données avec objectivité et n'impliquent aucune garantie de notre part. En raison des évolutions techniques et de nos acquis, les données de la présente fiche peuvent être modifiées et révisées à tout moment. Il appartient à l'utilisateur du produit de vérifier auprès de nos services que cette fiche n'a pas été remplacée par une édition plus récente.