

TKROM DISOLVENTE 333 ANTISILICONAS



DESCRIPTION DU PRODUIT

Additif permettant d'éviter l'apparition de cratères et de défauts superficiels, à utiliser avec les primaires et les peintures-émail synthétiques, polyuréthanes ou à base de nitrocellulose. Ajouter l'additif anti-silicone au solvant de dilution du produit et agiter pour obtenir une bonne homogénéisation. Dose adéquate de 2 à 5%.

UTILISATIONS / SECTEUR D'APPLICATION

- Spécifique pour peintures présentant une tension superficielle élevée.

| EMBALLAGE | TAILLE |
|------------|--------|
| Métallique | 1 L |

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Haut pouvoir lissant.
- Formulé avec un mélange équilibré de solvants et sans eau ni alcool.
- Vitesse d'évaporation moyenne-lente.

PROPRIÉTÉS DU PRODUIT

| ASPECT DE LA PELLICULE SÈCHE | VALEUR | NORME | RAPPORT |
|------------------------------|-----------------------|-------|---------|
| ASPECT | Líquido | | |
| COULEUR | Transparente Incoloro | | |
| ODEUR | Característico | | |

| PROPRIÉTÉS PHYSIQUES | VALEUR | NORME | RAPPORT |
|----------------------|------------------|-------------------|---------|
| DENSITÉ | 0,89 - 0,93 g/ml | UNE-EN ISO 2811-1 | |

PROCESSUS D'APPLICATION

| PROCESSUS | INSTRUCTIONS |
|------------------------|--|
| PRÉPARATION DU PRODUIT | |
| APPLICATION | <ul style="list-style-type: none"> · Ajouter le vernis ou la peinture dans une proportion de 2 à 5 %. · Agiter le mélange manuellement ou à l'aide de moyens mécaniques (mais lentement) jusqu'à l'obtention d'un produit totalement homogène. |
| NETTOYAGE DES OUTILS | · (Voir le procédé d'application) |

SÉCURITÉ

Pour toute information relative aux questions de sécurité lors de l'utilisation, du stockage, du transport et de l'élimination des déchets de ce produit, les utilisateurs doivent consulter l'étiquette et la version la plus récente de sa fiche de sécurité, contenant les informations physiques, écologiques, toxicologiques et autres questions connexes.

| FICHE DE SÉCURITÉ | CODE LER | TYPE DE DÉCHET |
|---------------------------|----------|----------------|
| MSDS-6911 | 08 01 11 | DANGEREUX |

STOCKAGE

Conservé dans son emballage d'origine non ouvert, à une température ambiante non supérieure à 30 °C ni inférieure à 5 °C, le produit reste stable pendant 24 mois à compter de la date de fabrication.

Le produit sera stocké dans un endroit frais et sec, dans son emballage d'origine parfaitement fermé, non endommagé, à l'abri du gel et de l'exposition directe au soleil.

LIGNE TARIFAIRE

Code TARIC: 3814 00 10

Remarque: Les informations figurant dans cette fiche technique peuvent être modifiées selon les éventuelles modifications apportées à la formulation ; elles sont, en tout état de cause, fournies à titre indicatif et ne vous dispensent pas d'effectuer les tests opportuns d'aptitude du produit à un travail donné.

tkrom[®]