



DESCRIPTION

Le SURFACTANT AMIANTE est un mélange de copolymères acryliques en phase aqueuse destiné tout spécialement à l'imprégnation et le mouillage des matériaux contenant de l'amiante, en empêchant toute dispersion de fibres lors des opérations de démantèlement.

Le SURFACTANT AMIANTE est économique et peut être dilué au maximum dans le rapport de 4 parties d'eau pour 1 partie de produit.

Le SURFACTANT AMIANTE est ininflammable.

Le SURFACTANT AMIANTE C429 est **symbolisé auprès de la SNCF** : Avis toxicologique : N°2530 du 01/04/2016

Pulvérisateur 750 ml N° **Symbole SNCF 02100261**

Bidon 5 litres N° **Symbole SNCF 02100262**

APPLICATION / MODE D'EMPLOI

Le SURFACTANT AMIANTE peut être utilisé pur ou dilué.

- permet de réaliser les travaux de démantèlement d'amiante ou la fixation des fibres résiduelles
- pour les travaux de confinement du flocage d'amiante par mouillage et imprégnation
- pour les travaux de surfactage du flocage d'amiante

Bien agiter le produit avant emploi. S'assurer que les équipements ou le mélange soient propre, afin de ne pas contaminer le SURFACTANT AMIANTE.

Utiliser un matériel basse ou haute pression pour le pistolage à l'airless. Le SURFACTANT AMIANTE peut être également appliqué à l'aide d'un nébuliseur.

Quantités recommandées :

Pour les travaux de retrait d'amiante : 0.4 à 1.1 litre/m² par cm d'épaisseur d'amiante à démanteler (selon l'absorption du matériau)

Pour le mouillage et la fixation des fibres résiduelles : 0.1 à 0.5 litre/m².

1 litre de SURFACTANT AMIANTE peut traiter une surface de 3 à 12 m² selon la nature du support.

Nettoyer le matériel avec de l'eau avant séchage du produit. Lorsque le produit est sec, utiliser de l'eau chaude savonneuse.

CARACTERISTIQUES

| | |
|-------------------|--|
| Aspect | bleu laiteux |
| Densité à 20°C | 1,000 – 1,040 |
| Viscosité à 20 °C | 14 secondes (coupe FORD n°4) |
| Extrait sec | 7 +ou- 1% |
| Temps de séchage | 1 h à 3 h (selon températures et taux d'humidité) |

CONDITIONNEMENTS

| | |
|-----------|---------------|
| C429/0001 | pulvé 750 ml |
| C429/0005 | bidon 5 l |
| C429/0030 | tonnelet 30 l |

STOCKAGE / CONSERVATION

Conserver le produit dans son emballage d'origine fermé dans un local sec. A stocker à l'abri des températures extrêmes et du gel.

FT C429 / Indice 2 – 03/01/2019