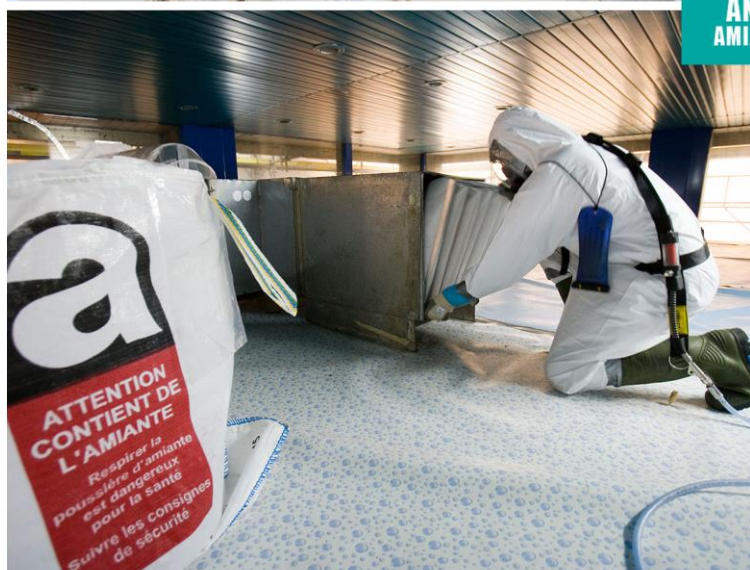




# SURFACTANT 11AM PAE

Agent mouillant prêt à l'emploi pour les opérations de désamiantage

- Prêt à l'emploi et facile d'utilisation
- Pour l'imprégnation de fibres amiantées
- Evite la mise en suspension dans l'air de microparticules ou poussières amiantées



Conditionnements au catalogue :

- ✓ Fût 30 L
- ✓ Carton 4X5 L
- ✓ Carton 12x500ml
- ✓ Bidon



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE  
DIFUSION**  
S.I.D France  
2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL CEDEX  
Tél. : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01





# SURFACTANT 11AM PAE



Agent mouillant prêt à l'emploi pour les opérations de désamiantage

- Prêt à l'emploi et facile d'utilisation
- Pour l'imprégnation de fibres amiantées
- Evite la mise en suspension dans l'air de microparticules ou poussières amiantées

SURFACTANT 11 AM PAE est une préparation de type surfactant, prête à l'emploi, destinée à être utilisée pour l'imprégnation de fibres et éviter ainsi la mise en suspension dans l'atmosphère de microparticules ou poussières.

Sa formulation a été élaborée pour obtenir une protection de plus longues durées possibles tout en conservant d'excellentes propriétés de mouillabilité.

## Mode d'utilisation

**SURFACTANT 11 AM PAE** est prêt à l'emploi, il s'utilise donc pur et s'applique l'aide de pulvérisateurs à pression préalable type **A13 NM** ou à l'airless. Régler la pression au plus bas possible tout en conservant une atomisation satisfaisante. Les surfaces après application doivent être totalement et uniformément mouillées.

## Réglementations et Normes

CONFORME À L'ARRÊTÉ DU 8 SEPTEMBRE 1999 (J.O. DU 29/11/99) CONCERNANT LES PROCÉDÉS ET LES PRODUITS UTILISÉS POUR LE NETTOYAGE DES MATÉRIAUX ET OBJETS DESTINÉS À ENTRER EN CONTACT AVEC DES DENRÉES, PRODUITS ET BOISSONS POUR L'ALIMENTATION DE L'HOMME ET DES ANIMAUX.

## Données Techniques

### Domaines d'utilisation

Opérations de désamiantage et toute intervention sur des matériaux pulvérulents ou susceptibles de générer des poussières plus ou moins toxiques.

### Principaux éléments de composition

- Mélange de tensio-actifs
- Stabilisants, colorant

### Propriétés physico-chimiques typiques

- Etat physique : liquide
- Parfum : chair de noix
- Couleur : orange
- Masse volumique à 20°C : 1000 kg/m<sup>3</sup>
- pH (pur) : 8
- Biodégradabilité : > 90 %

### Recommandations

Port de gants et de lunettes de protection, en cas de risque de projections, lors de la manipulation. Eviter de respirer les aérosols lors de la projection, compte tenu du risque d'irritation des muqueuses. L'usage du SURFACTANT 11 AM PAE devra toujours faire l'objet d'un plan de retrait, conformément à la législation et ne devra être appliqué que par un organisme habilité.

### Stockage

Dans son emballage d'origine, dans des locaux tempérés à une température comprise entre + 4°C et + 50°C. Craint le gel.

### Etiquetage

Se référer à la fiche de données de sécurité du produit.



Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente notice. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué. Les caractéristiques données ne constituent pas des spécifications

Votre expert conseil:

