

Fiche Technique

Page 1 de 2

Caractéristiques:

afin® Acryclean est un dissolvant très pur pour le nettoyage sans résidus de différentes surfaces.

Le produit se distingue par les propriétés suivantes :

- enlève les salissures de silicone même très tenaces
- enlève les salissures qui dérangent le mouillage
- s'évapore sans résidus
- enlève les traces de colle sans résidus

Domaine d'utilisation:

- pour le nettoyage et le dégraissage des surfaces avant des applications de collage et de revêtement
- pour enlever les salissures de graisse, d'huile et de silicone, le cirage, les dépôts de goudron, la résine, les restes des produits d'étanchéité et de colle
- pour décoller les autocollants, films et rubans adhésifs
- pour lisser et enlever les produits d'étanchéité

Mode d'emploi:

Nettoyage et dégraissage avant le collage ou le revêtement :

- Pulvériser ou appliquer avec un chiffon et nettoyer la surface à traiter
- 2. Sécher complètement à l'aide d'un chiffon propre.
- 3. Laisser évaporer pour 5 à 10 minutes avant l'application de la colle ou de revêtement.

Elimination des colles et des produits d'étanchéité :

- Eliminer mécaniquement autant que possible la colle ou le produit d'étanchéité.
- 2. Mouiller abondamment les résidus avec afin® Acryclean.
- 3. Laisser agir 5 à 10 minutes.
- 4. Eliminer les résidus avec un chiffon ou une brosse.

Elimination les résidus de colle :

- 1. Mouiller abondamment les résidus de la colle avec afin® Acryclean.
- 2. Laisser agir 2 à 5 minutes.
- 3. Eliminer les résidus détachés.

Conseils particuliers:

- Uniquement pour usage professionnel.
- Pour élimination régulière vider complètement le récipient.
- Recyclage conformément aux prescriptions de la décision européenne 97/129/CE relative à la directive sur les emballages 94/62/CE.

Données techniques:

Base : mélange d'hydrocarbures aliphatiques et

aromatiques

Couleur : incolore
Odeur : de white spirit
Température de traitement : +10°C à +35°C

Densité: 0,80 g/ml/20°C (boîte, bidon, barrique)

0,75 g/ml/20°C (bombe aérosol)

COV

Bombe aérosol : 746 g/l Boîte, bidon, barrique : 796 g/l

FT 01.23





Fiche Technique

Page 2 de 2

Entreposage: Stockage sec et frais (5 - 25°C) dans l'emballage d'origine non ouvert

pendant au moins 24 mois à compter de la production.

Conseil de sécurité: Respecter la fiche de données de sécurité.

Observations: Les indications suivantes ont été générées conformément au niveau

actuel de la technique de développement et d'application de notre entreprise. En raison du grand nombre de facteurs d'influences différentes, ces indications, tout comme les remarques écrites ou orales relatives à la technique d'application, ne peuvent être faites que sans garantie. L'utilisateur est obligé au cas par cas de réaliser ses propres essais et contrôles ; en font partie en particulier l'essai du produit sur un

endroit discret ou la fabrication d'un modèle.