

Fiche technique Solvant S27

1) Propriétés

Le solvant S27 est un liquide possédant un excellent pouvoir solvanté, ce qui en fait un diluant polyuréthane de qualité.

2) Caractéristiques

Aspectliquide clair

Couleurambrée

Odeurester

Densité à 20°C0,87 +/- 0,02

Point d'éclair21°C

Solubilité dans l'eaupartielle

3) Utilisation

Le solvant S27 s'utilise en diluant de nettoyage des outils, pistolets et malaxeurs. Il peut également servir pour la dilution de polyuréthanes pour fabriquer du primaire d'accrochage.

4) Conditionnement

Bidons plastiques de 25 litres

5) Hygiène et sécurité

Porter des gants et des lunettes de protection afin d'éviter les contacts répétés avec la peau et de prévenir des projections accidentelles.

En cas de contact avec la peau ou les yeux, laver abondamment à l'eau claire.

Pour de plus amples renseignements veuillez consulter la fiche de données de sécurité.

6) Stockage et transport

Conserver le récipient dans un endroit sec et bien fermé. Conserver à l'écart de toute source d'ignition, ne pas fumer. Pour de plus amples renseignements veuillez consulter la fiche de données de sécurité.