

AT41

DILUANT POUR PEINTURE

- Solvant très utilisé dans l'industrie car il a l'avantage de solubiliser de nombreuses espèces organiques. Il décompose les gommes, les résines, les dérivés de cellulose, les graisses et les huiles.
- Dilue les colles, vernis, encres et peintures cellulosiques sur bois, PVC, verre.
- Peut être utilisé pour le dégraissage industriel.

UTILISATIONS :

AT 41 est utilisé principalement comme diluant pour le SODEROUTE.

APPLICATIONS :

Bien agiter avant emploi.

S'utilise au chiffon, au pinceau ou par trempage.

S'utilise pur ou dilué à 20% dans l'eau sur toutes les surfaces métalliques, plastiques selon le degré de salissure et la fragilité du support.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect : liquide

Odeur : caractéristique

Densité à 20 ° C : 0.791

Point d'ébullition : 56°C

Point éclair : -18.00°C

Miscibilité : complètement miscible à 20°C

Température d'auto-inflammation : 540°C

CONDITIONNEMENT :

Disponible en bidon de 1L, 5L et 30L

STOCKAGE :

Conserver à l'abri du gel, de la chaleur, de la lumière et de l'humidité dans son emballage d'origine.

PRECAUTIONS /SECURITE :

Lire l'étiquette et la FDS, disponible sur notre site internet www.sodeco-sa.fr ou sur simple demande.

Les informations contenues dans ce document sont fournies par SODECO afin de permettre une utilisation optimale de ses produits. SODECO se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment. Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions. Les photos et illustrations présentes sur la fiche technique sont non contractuelles