



FUTUR-SOLVENT 001

SOLVANT POUR NETTOYAGE DES USTENSILES DESCRIPTION

Solvant aromatique pour nettoyer les ustensiles et diluer les produits à base de solvants. Permet d'effectuer des ajustements de viscosité lors de l'utilisation de produits en spray. Améliore le nettoyage des ustensiles utilisés aussi bien par pulvérisation que par d'autres moyens d'application.

PROPRIÉTÉS

Dissout rapidement les impuretés et les restes de produit des ustensiles d'application. nature aromatique. Compatible avec la grande majorité des produits à base de solvants. Séchage très rapide, ce qui permet d'accélérer la réutilisation des ustensiles nettoyés.

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Apparence* :	Liquide
Présentation :	Bidons métalliques de 5 et 25 L
Nature chimique :	Solvant aromatique
Densité* :	0,868 ± 0,007 Kg/L
Plage de distillation :	137-143 °C
Point d'éclair :	23 °C
Solubilité :	Insoluble dans l'eau. Soluble dans les solvants aromatiques

* Spécifications de qualité.

MODE D'UTILISATION

Pour nettoyer les ustensiles, plongez-les dans le produit et laissez-les jusqu'à leur nouvelle utilisation ou séchez-les avec un chiffon sec et réutilisez-les.

Pour les ajustements de viscosité ou la dissolution du produit, ajouter petit à petit jusqu'à obtenir la consistance souhaitée.

Produit à évaporation rapide. Conserver dans son contenant d'origine ou dans un contenant fermé et étiqueté. Manipuler dans des endroits avec un bon renouvellement d'air. En cas de ventilation insuffisante, utiliser un masque de protection approprié.

APPLICATIONS

Très utile dans tous types d'entreprises de construction, contrats de réparation rapide, maçonnerie en général, entretien collectif, étanchéité, etc.

Nettoyage des ustensiles et ajustements de viscosité avant application.

Les informations et recommandations que nous fournissons sont basées sur nos recherches et notre expérience et nous pensons qu'elles sont correctes. L'application des produits par nos clients étant hors de notre contrôle, nous ne pouvons assumer aucune responsabilité découlant d'une mauvaise utilisation de nos produits.