



SOLVERT 3000

SOLVANT DEGRAISSANT VEGETAL UNIVERSEL A EVAPORATION RAPIDE

AVANTAGES

Universel. Agit instantanément. Permet de **dissoudre rapidement** les graisses, huiles d'origine minérale, végétale, saponifiable, cires, résines, encres, résidus de colle, ... **S'évapore très rapidement** (7,7 environ). Ne laisse **aucun résidu** sur les supports traités qui peuvent être réutilisés immédiatement. **Exempt de solvants fluorés et/ou chlorés** tels que le trichloréthylène, perchloréthylène, chlorure de méthylène, éther d'éthylène glycol, solvant pétrolier. **Facilite** les opérations de collage, mise en peinture, décolletage, polissage, maintenance sur machines, imprimerie, mécaniques, ... **Sans danger** pour l'utilisateur et pour l'environnement. **Recommandé** dans le domaine agroalimentaire (*conforme à l'arrêté ministériel du 08/09/1999 et au décret n°73-138 du 12/02/1973 concernant les produits de nettoyage des matériaux de nettoyage des matériaux pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaires*).

UTILISATIONS

Dégraissage rapide des surfaces diverses (acier, aluminium, cuivre, verre, PVC, certains plastiques, ...)

MODE D'EMPLOI

SOLVERT 3000 s'utilise en pulvérisation, au pinceau, au trempé ou au chiffon sur les pièces à dégraisser.

Laisser sécher ou étuver.

Dans le domaine agroalimentaire, un rinçage à l'eau potable est nécessaire après dégraissage.

Recommandation : sur les plastiques sensibles, faire un essai de compatibilité.

CARACTERISTIQUES

Aspect	: liquide limpide incolore
Odeur	: citron vert
pH	: 8 environ
Densité à 20°C	: 0,88 +/- 0,02
Point éclair	: < 21°C
Indice KB	: > 250
Taux d'évaporation	: 7,7/ éther
Principaux composants	: préparation naturelle et végétale à + de 85% à base d'éthanol d'origine agricole, isopropanol et de diéthanolamide de coprah.
Inflammabilité	: facilement inflammable

CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non-conforme à nos instructions.