

VÉGÉSOLV.SID

Dégraissant émulsionnable sur base végétale biodégradable



Imprimeries
Encres et colles



Travaux publics



Ateliers mécaniques



CHIMIE ÉCOLOGIQUE



Société Industrielle de Diffusion

S.I.D. FRANCE - 2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL CEDEX
Tél : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 43 99 98 65 - www.sid.tm.fr

S.I.D. BENELUX sa-nv-
Avenue E.Solvay, 90 b3 - 1480 SAINTES(Tubize)
E.Solvaylaan, 90 b3 - 1480 SI RENEUDE(Tubeke)
Tél : 02/469.09.90 - Fax : 02/469.06.88 - www.sid.be



VÉGÉSOLV.SID

Dégraissant émulsionnable sur base végétale biodégradable

- Solvant sur base végétale
- Haut pouvoir dégraissant
- Totalemment biodégradable
- Faible teneur en COV

VÉGÉSOLV.SID est un dégraissant diluable dans l'eau particulièrement recommandé pour l'élimination des huiles, graisses, encres, bitumes, colles, peintures alkydes et souillures les plus tenaces.

Ne contient ni solvant pétrolier, ni aromatique, ni chlore, ni fluor, ni soufre, il est compatible avec tous les types de matériaux.

Aisément rinçable à l'eau, il forme une émulsion stable pendant 1 à 2 heures en solution à 50 %.

Très agréable à utiliser, non classé inflammable avec point éclair très élevé, il n'est pas soumis aux réglementations ATEX.

Possède une teneur en COV extrêmement faible (moins de 3,5 % de carbone par volume).

MODE D'UTILISATION :

VÉGÉSOLV.SID s'utilise à froid, pur ou dilué jusqu'à 5 % dans de l'eau. Il s'applique manuellement, par trempage, à la brosse ou au pinceau. Il s'élimine après essuyage au chiffon ou par rinçage à l'eau.

CONVIENT À L'ÉLIMINATION :

- Des produits pétroliers y compris des produits visqueux comme les fuels lourds ou les bitumes sur le matériel de chantier ou sur les éprouvettes de laboratoire.
- De tous types de goudrons et produits de combustion.
- Des huiles solubles ou huiles entières, et des graisses les plus diverses (minérales, végétales, animales).
- Des excédents de colles ou d'adhésifs de type acrylique en phase aqueuse, butadiène, acrylonitrile, butadiène-styrène, isobutène...

PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION :

- Fluide 100% biodégradable

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES TYPIQUES :

- Etat physique : liquide
- Couleur : ambré
- Odeur : légère
- Densité à 25°C : 0,897 kg/m³
- Point éclair vase clos : 102°C
- Point d'auto-inflammation : > 200°C
- Point de trouble : - 5°C
- Vitesse d'évaporation : > 6 heures
- Pouvoir solvant (estimation IKB) : 80

PRÉCAUTION D'UTILISATION :

- Faire un essai préalable sur les supports sensibles aux solvants.

RECOMMANDATIONS :

- Le port de gants et de lunettes de sécurité est conseillé.
- Ne jamais mélanger avec d'autres produits chimiques.

STOCKAGE :

En emballage d'origine, dans des locaux tempérés, à l'écart de toute flamme, source d'étincelles ou de chaleur, des rayons solaires et des intempéries.

ÉTIQUETAGE :

Se référer à la Fiche de Données de Sécurité du produit

IMPORTANT

NOUS GARANTISSONS LA QUALITÉ ET L'EFFICACITÉ DE NOTRE PRODUIT DANS LES CONDITIONS D'UTILISATION FIGURANT SUR LA PRÉSENTE NOTICE. POUR VOTRE PLUS GRANDE SATISFACTION, NOUS VOUS RECOMMANDONS DE PROCÉDER TOUJOURS À UN ESSAI PRÉALABLE AFIN DE VOUS ASSURER QUE LE PRODUIT CONVIENT À L'USAGE SPÉCIFIQUE QUE VOUS VOULEZ EN FAIRE ET AU SUPPORT SUR LEQUEL IL DOIT ÊTRE APPLIQUÉ.

VOTRE REPRÉSENTANT

Société Industrielle de Diffusion

www.sid.tm.fr & www.sid.be

S.I.D. FRANCE - 2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL CEDEX
Tél : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 43 99 98 65

S.I.D. BENELUX sa-nv - Avenue Ernest Solvay 90 b3 - 1480 SAINTES (Tubize)
Ernest Solvaylaan 90 b3 - 1480 SI RENELDE (Tubize)
Tél : 02/469.09.90 - Fax : 02/469.06.88

