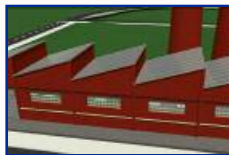


VIAXOL.SID NF5

Super dégraissant rinçable à l'eau



Ateliers mécaniques



Industries



Véhicules TP



Société Industrielle de Diffusion



www.sid.be

S.I.D. BENELUX sa-nv - Avenue Ernest Solvay 90 b3 - 1480 SAINTES (Tubize)
Ernest Solvaylaan 90 b3 - 1480 St RENELDE (Tubize)

Tél : 02/469.09.90 - Fax : 02/469.06.88

www.sid.fm.fr

S.I.D. FRANCE
2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL CEDEX

Tél : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 43 99 98 65

VIAXOL.SID NF5 Super dégraissant rinçable à l'eau

- Pouvoir dégraissant supérieur sur les graisses et les huiles.
- Dégraissant organique rinçable à l'eau.
- Indicateur d'efficacité de rinçage.

VIAXOL.SID NF5 est un solvant de dégraissage haute performance, destiné à émulsionner très rapidement à froid les graisses ou toute autre pollution organique en couches épaisses.

Grâce à une tension superficielle extrêmement basse, il pénètre en profondeur, même dans les interstices des pièces et ramollit en quelques instants les dépôts gras, les huiles et les graisses très adhérentes. L'ensemble s'élimine très simplement par rinçage à chaud ou à froid soit au jet soit à la haute pression.

Tant que l'eau réagit avec notre produit en se colorant en blanc, c'est que le rinçage n'est pas parfait. Son pouvoir dégraissant

élevé et ses nombreuses utilisations solutionnent pratiquement tous les problèmes de dégraissage. La rapidité d'action de notre produit économise temps et main d'œuvre.

VIAXOL.SID NF5 est compatible avec tous les métaux, la plupart des matières plastiques et élastomères non sensibles aux solvants organiques, ainsi qu'avec les peintures parfaitement réticulées. Enfin il ne contient aucun solvant classé cancérigène et garantit des teneurs en Benzène < 0,001% et en aromatique < 0,01%. Il peut être employé pur ou dilué jusqu'à 5 fois son volume avec du kérosène, du pétrole ou du gasoil.

MODE D'UTILISATION :

- Par trempage : immerger complètement les pièces à nettoyer. Laisser agir suivant l'état de salissure des pièces. Rincer à l'eau.
 - Par brossage : à l'aide d'un balai ou d'un pinceau bien imbibé de produit, brosser énergiquement les surfaces à traiter. Rincer à l'eau.
 - Par pulvérisation : arroser à l'aide d'un pulvérisateur. Laisser agir quelques minutes. Rincer à l'eau.
- Les opérations de rinçage s'effectueront de préférence à l'aide d'une machine haute pression avec de l'eau chaude ou froide.

DOMAINES D'UTILISATION :

Ateliers mécaniques, transformation des métaux, garages, collectivités et CTM, plasturgie, fabrication de verre et porcelaine, industries chimiques, transports terrestres et maritimes, services de maintenance générale, sociétés d'entretien des voiries, fabrication et transport d'énergie, industries du bois...

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES TYPIQUES :

- Etat physique : fluide
- Couleur : bleu
- Masse volumique à 25°C : environ 795 kg/m³
- Point éclair en vase clos : environ 50°C
- Température d'auto-inflammation : > 200°C
- Coefficient d'évaporation/éther : 80 sur la partie volatile
- Indice KB : 117
- Tension superficielle à 20°C : 23,9 dynes/cm

PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION :

- Mélange synergisé de solvants
- Tensio-actifs non ioniques
- Parfum et colorant

STOCKAGE :

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

RECOMMANDATIONS :

- Manipuler à l'écart de toute flamme, source d'étincelles ou de chaleur. Ne pas fumer.
- Éviter le contact direct avec l'épiderme et les projections oculaires.
- Ne pas respirer les vapeurs.

ÉTIQUETAGE :

Se référer à la Fiche de Donnée 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

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

