

S.A.R.L au capital de 10 000 000 F

MATERIELS ET PRODUITS INDUSTRIELS DE MAINTENANCES ET D' HYGIENE

TPI SOLV 60

DEGRAISSANT A FROID, DE SECURITE.

UTILISATIONS

- Elimine huiles et graisses
- Sans acide ni additif caustique, sans solvant chloré
- Produit prêt à l'emploi
- Maintenance industrielle, imprimeries, aéronautique, construction automobile, ateliers d'assemblages et de montage...
- Dégraissage des huiles, huiles solubles, graisses, cambouis, sur pièces mécaniques et électriques en système "fontaine de dégraissage".

PROPRIETES – CARACTERISTIQUES

- Produit utilisé pour le dégraissage de pièces mécaniques au cours des interventions de maintenance.
- Efficace pour le nettoyage de dépôts graisseux, cambouis, huiles d'origine végétale et minérale, résidus bitumeux, pétroliers, goudrons...
- Laisse un léger film de protection temporaire sur les pièces qui disparaît au stockage sans laisser de résidus.
- Formule non miscible à l'eau, celle-ci décantant au fond des bacs d'utilisation.
- Produit biodégradable (DBO28/DCO=100%).
- Point éclair bien supérieur aux températures ambiantes pour une meilleure sécurité d'utilisation.
- Etat Physique : Liquide limpide
- Masse volumique (15°C) :800 kg/m³
- Point éclair :> 62°C
- Point d'aniline :73°C
- Indice Kauri Butanol : 31
- Teneur en aromatiques : < 0,03%
- Plage de distillation : 175°C/220°C

MODE D'EMPLOI

- Utilisation manuelle du produit pur et à froid au pinceau, dans des fontaines de nettoyage, au trempé avec ou sans brossage ou en pulvérisation.

CONDITIONS DE STOCKAGE

- En emballage d'origine fermé.
- Stocker à l'abri de toute flamme, étincelle, source de chaleur ou du gel.
- Température de stockage : 0°C à 30°C - DLU : 36 mois

PRECAUTIONS D'EMPLOI – ETIQUETAGE

- Sur tous matériaux sensibles aux produits solvantés, faire un test au préalable sur une petite surface cachée (notamment sur les élastomères, matières plastiques, les peintures compte tenu de leur diversité...)
- Pour les autres précautions, se reporter à la fiche de données de sécurité.

Les renseignements fournis sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu.

Date de révision : 23-09-2010 - YD

R.C.S. : 8812B / PAPEETE – N°I.T.S.T.A.T. (TAHITI) : 624 577