



FICHE TECHNIQUE PRODUIT

E2SE N532

Nettoyant efficace / Dégraissant

INFORMATION GENERALE

Le E2SE N532 est un mélange de tensioactifs non ioniques dans un solvant hydrocarboné formulé pour être utilisé notamment dans les industries liées au pétrole.

Ce produit concentré agit comme un "adouçissant" sur les endroits pollués par des hydrocarbures et a de forts effets émulsifiants au contact de l'eau. Par conséquent, il permet aux hydrocarbures de se disperser dans la phase aqueuse.

DESCRIPTION PRODUIT

Mélange concentré de tensioactifs non ioniques, dans un solvant hydrocarboné.

PROPRIETES PHYSIQUE

| | |
|-----------------|---|
| Apparence | Liquide clair |
| Densité, 20°C | 0.90 g/cm ³ |
| Viscosité, 20°C | < 40 mPa.s |
| Point éclair | > 62°C |
| Point de fusion | -30°C |
| Solubilité | Soluble dans les solvants hydrocarbonés |

APPLICATION

Pour le nettoyage, le E2SE N532 est appliqué en brossant ou en pulvérisant des objets gras et contaminés, qui sont ensuite lavés à l'eau au bout de 5 à 15 minutes. En contact avec l'eau, l'action du E2SE N532 provoquera une émulsification rapide de l'huile et de la graisse.

LIVRAISON

Livraison en conteneurs de 1000 litres, fûts de 200 litres, bidons de 25 et 10 litres.

Transport routier: UN 3082: SUBSTANCE DANGEREUSE POUR L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.O.S. (Hydrocarbures en C10, aromatiques,> 1% de naphthalène)