



FICHE TECHNIQUE PRODUIT

E2SE HC062

Désémulsifiant

INFORMATION GENERALE

Le E2SE HC062 déstabilise l'eau dans les émulsions d'huile et est utilisé dans les procédés de séparation pour les industries pétrolières. Il est particulièrement efficace pour traiter les concentrés d'huile de coupe et les slops.

En raison de ses propriétés tensioactives, il se diffusera vers l'interface huile/eau et après adsorption, il réduira la stabilité interfaciale du film naturel émulsifiants/stabilisants entourant les gouttelettes d'eau par :

- mouillage des particules solides (sable, argile, paraffine, etc.)
- rupture/déplacement du film stabilisateur.

DESCRIPTION PRODUIT

Mélange de tensioactifs non ioniques et anioniques dans un solvant organique.

PROPRIETES PHYSIQUE

Apparence	Liquide brunâtre
Densité, 20°C	0,95-1,00 g/cm ³
Viscosité, 20°C	< 300 mPa.s
Point éclair	≈ 87°C
Point de fusion	≤ -10°C
Solubilité : dans l'eau	Dispersible
dans l'huile	Complète

APPLICATION

Le E2SE HC062 est un matériau stable qui peut être injecté directement à partir du tambour. Quelquefois, un mélange optimal peut être obtenu en pré-diluant le produit chimique avec un solvant aromatique approprié.

Le dosage optimum, la température, le temps de mélange et de décantation doivent être déterminés de manière rentable.

LIVRAISON

Livraison en conteneurs de 1000 litres ou fûts de 200 litres. Transport routier : UN 3265 : LIQUIDE CORROSIF, ACIDE, ORGANIQUE, N.O.S (Acide dodécylbenzène sulfonique)

EUROPE SEPARATION ET SERVICES POUR L'ENVIRONNEMENT

Siège social / Ateliers : 645, Avenue du Dué – 76320 St PIERRE les ELBEUF (France).

Sas au capital de 170 000,00 € – RCS Rouen 492 484 746 – N° TVA FR11492484746 - SIRET : 49248474600036 / NAF : 2829 B.

Tél : (0033) 2 3537 2171 / fax : (0033) 1 7270 3748 / E-mail : info@e2se.com / Internet <http://www.e2se.com>