



VACTOL S

DÉGRAISSANT ÉMULSIONNABLE CONTENANT DES INHIBITEURS DE CORROSION

CARACTÉRISTIQUES

Liquide de couleur jaune

Densité à 15°C : 0,8

Point d'éclair supérieur à 62°C

Très faible teneur en aromatique

Température d'ébullition supérieure à 181°C

Contient un fort pourcentage de mouillants émulseurs très puissants.

Possède des agents anticorrosion.

Concentré peut être dilué dans les solvants pétroliers.

Emulsionné par l'eau est dégradé par les microorganismes.

USAGES

De part le fait de ses caractéristiques qui le présentent comme un dégraissant très efficace, facile d'emploi, à faible volatilité, il peut s'employer dans de très nombreux cas de dégraissage, de dégoudronnage,

En automobiles : Lavages moteurs, décoconage de voitures neuves, dégoudronnage de bas de caisse.

Industrie : Dégraissage de sols gras, d'engins de manutention....

Métallurgie : Traitement de tôles, entretien du matériel

MODE D'EMPLOI

TRAVAIL AU TREMPÉ

Laisser agir 10 à 15 minutes les pièces à nettoyer dans un bain contenant le VACTOL S

Rincer au jet d'eau.

TRAVAIL PAR PULVÉRISATION

Pulvériser les endroits à traiter à l'aide d'un pistolet ou d'une pompe de pulvérisation.

Laisser agir 10 à 15 minutes.

Rincer abondamment à l'eau.

S.F.D.P.I. MELGAD
Z.I. LES PORTES DU NORD
62820 LIBERCOURT

Tél : 03.21.37.26.00
Fax : 03.21.37.42.82
E-mail : sfdpimelgad@wanadoo.fr