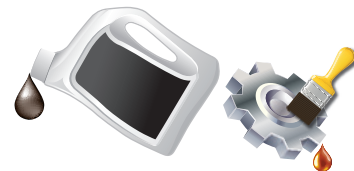




# 410 - ECOCLEAN

DEGRAISSANT MOTEURS



## DESCRIPTION

« 410 ECOCLEAN » est un dégraissant très fluide, translucide et de faible odeur.

« 410 ECOCLEAN » est utilisé avec succès dans l'industrie pour le nettoyage et le dégraissage.

« 410 ECOCLEAN » a un champ d'action d'application très vaste, soit en l'état, soit dilué à l'eau (même de mer) pour éliminer, sur tous supports, les produits d'origine pétrolière tels que :

- ▶ Huiles, graisses, bitumes, cires, paraffines, etc ...

« 410 ECOCLEAN » s'avère extrêmement efficace pour :

- ▶ Le dégraissage des moteurs,
- ▶ Le nettoyage des sols et des machines,
- ▶ Le dégraissage des pièces après stockage,
- ▶ L'élimination du cambouis.

## CARACTERISTIQUES

Point d'aniline	+ 62° -C	Densité (à 20°C)	0.805 ± 0.010
Début de distillation	210° -C	Teneur en aromatiques	≤ 8%
Couleur saybolt	+ 30		
Point éclair	> 61°-C (Pensky-Martens)		

## MODE D'EMPLOI

Produit prêt à l'emploi, « 410 ECOCLEAN » donne d'excellents résultats lors :

- ▶ Dégraissage des moteurs, lavage des carrosseries, élimination des taches de goudrons et de bitume.

Pulvériser – Laisser agir – Rincer à l'eau (de préférence à la « haute pression »).

« 410 ECOCLEAN » peut être utilisé en bain ou au pinceau.

« 410 ECOCLEAN » est non soumis à étiquette selon la législation du travail.

Les informations contenues dans la présente fiche sont l'expression de nos connaissances et de résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Cependant, elles ne peuvent en aucun cas être considérées comme apportant une garantie, ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants. Nos spécialistes sont à la disposition des utilisateurs pour les aider à résoudre au mieux leurs problèmes.