

FST3 Dégraissant Concentré surpuissant

DESCRIPTION

Dégraissant alcalin industriel surpuissant pour toutes les pièces mécaniques et surfaces métalliques. Nettoie et dégraisse en profondeur.

DOMAINES D'UTILISATION

Idéal pour éliminer les fortes salissures, les graisses, les huiles, cambouis sur moteurs, pièces mécaniques, châssis, carters, cardans, pièces volumineuses, matériels lourds, engins de chantier, machines agricoles, outils mais également sur les sols d'ateliers / industriels... Il est parfaitement adapté au domaine nautique et maritime pour le nettoyage des cales et moteurs.

Sans effet sur les caoutchoucs et les joints

Ne pas utiliser pour le dégraissage des surfaces en alliage léger.

CARACTERISTIQUES

Aspect : Liquide Densité : 1,080 ± 0,005 pH : >12 Couleur : Jaune
Odeur : Caractéristique Point éclair : sans Solubilité : totale dans l'eau

MODE D'EMPLOI

Le **FST3** s'utilise un pulvérisation, nettoyeur haute pression ou manuellement.

Appliquer le **FST3** pur ou en dilution. Laisser agir quelques minutes, nettoyer puis rincer abondamment à l'eau.

Nettoyage manuel : dilution de 10 à 20% selon le degré d'encrassement, la nature des salissures et leur ancienneté. Nettoyer puis rincer abondamment à l'eau.

Nettoyeur haute pression : dilution de 0,5 à 2% dans le réservoir de détergent. Rincer abondamment à l'eau.

Auto laveur : dilution de 1 à 5% dans le réservoir pour le dégraissage des sols industriels (bétons, carrelages...)

RECOMMANDATIONS

- Lire attentivement la FDS avant utilisation (www.hydra-industries.eu)
- Produit corrosif. Le port de lunettes et gants de protection est recommandé.
- Stocker le produit dans son emballage d'origine à l'abri de la lumière et à une température comprise entre 5 °C à 30 °C.

EMBALLAGES

Réf.		Conditionnement
AR000789	Flacon 500ml avec vapo	24 x 500ml
AR000722	Bidon 5L	4 x 5L
AR001092	Fût 30L avec robinet	1 x 30L
AR000810	Fût 220L avec robinet	1 x 220L
AR000822	Container 1000L	1 x 1000L



TRANSPORT ADR

Soumis

Produits à usage professionnel

DANGEREUX – Respecter les précautions d'emploi.

HYDRA INDUSTRIES ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. HYDRA INDUSTRIES n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.

