

Cleanline

SUPER DEGRAISSANT INDUSTRIEL CONTACT ALIMENTAIRE – NON MOUSSANT

Date : 22/04/2004

Caractéristiques physico-chimiques

- . **Aspect** : Liquide translucide incolore.
- . **Odeur** : caractéristique.
- . **Densité à 20°C** : 1.20 g/cm³
- . **pH** : 12,8 à 5%
- . **point éclair** : NC.
- . **Caractérisation chimique** : Polymère en milieu alcalin.



Définition

Conforme à l'arrêté du 08 septembre 1999.

Super dégraissant liquide concentré (env. 35%) poly-fonctionnel.

Efficace sur les souillures organiques, protéines, graisses, noir de carbone, huiles minérales...

Puissant anti-calcaire . Anti re-déposition. Excellent pouvoir mouillant.

Non moussant, rinçage rapide.

Fonction anti-tartre.

Renferme 1 inhibiteur de corrosion pour une bonne protection des surfaces.

Conseils d'utilisation

En dilution de 2 à 15 % selon les cas et le niveau de dégraissage à effectuer.

Peut s'appliquer par pulvérisation, brossage manuel, mono-brosse, auto-laveuse, etc...

Laisser agir 1 à 2 minutes, toujours sous surveillance.

Rincer soigneusement.

Ne pas travailler en plein soleil ou sur support chaud.

Respecter les dilutions.

Sécurité Législation



R 34 PROVOQUE DES BRULURES



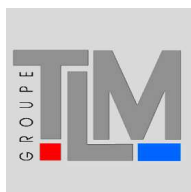
S 41 Risques de lésions oculaires graves.



S 02 Produit alcalin devant être conservé hors de la portée des enfants.

S 26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

S 37/39 Porter des gants appropriés et un appareil de protection des yeux et du visage.



BP 3109 - 03105 MONTLUCON CEDEX
Tél. 33 (0) 4 70 51 52 97 – fax 33 (0) 4 70 51 57 21
Site TLM : www.groupe-tlm.com
E-mail : contact@groupe-tlm.com