

DT 476 M

NETTOYANT DEGRAISSANT CANON A MOUSSE

SANS BUTYLGLYCOL

Permet de nettoyer tous types de machines rencontrées dans l'industrie lourde, tels que :

- groupe d'usinage
- tours
- convoyeurs
- fraiseuses...

Obtention d'une mousse compacte lors de son application au canon à mousse permettant une bonne accroche sur les surfaces verticales.

MODE D'EMPLOI :

- Verser le dégraissant dans le réservoir du canon à mousse
- Diluer à une concentration de 5 à 15 % de produit dans l'eau
- Appliquer la mousse sur le support à nettoyer
- Laisser agir quelques instants
- Rincer à la machine haute pression ou au jet, à l'éponge ou au chiffon, selon les possibilités.

CARACTERISTIQUES :

- liquide limpide incolore
- densité à 20°C : $1,095 \pm 0,05$
- pH pur : $9,4 \pm 0,5$
- sans parfum
- point éclair : sans

COMPOSITION :

- Tensio-actifs non ioniques et anioniques
- Agent couplant oxygéné
- Conservateur
- Agents complexants

PROPRIETES :

- ne renferme pas de formaldéhyde
- ne renferme pas de butylglycol
- produit non classé inflammable
- aucune corrosion des métaux ferreux
- fortement moussant

ETIQUETAGE :

Provoque une sévère irritation des yeux.

Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes.

Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

Consulter la fiche de données de sécurité, disponible sur simple demande

PRODUIT A USAGE PROFESSIONNEL

TIXO/NGA

Siège social :

ZAC DES ENTREPOTS - 10 Rue de l' Emaillerie - BAT K301

022200 SOISSONS

Tél : 03 23 76 40 40 - Fax : 03 23 53 31 39

tixo@wanadoo.fr - contact@nga.fr - www.tixo-nga.fr