

DÉTERGENT NETTOYANT CONFORME AUX NORMES DE L'INDUSTRIE NUCLÉAIRE. PMUC N° 01-121

- Teneur en chlore et fluor inférieure à 10 ppm pour la solution diluée à 5 %.
- Teneur en soufre inférieure à 10 ppm pour la solution diluée à 5 %.
- Conçu pour tous les cas où la mousse gêne, celle-ci cassant à partir de 50 °C.
- Action rapide sur les huiles minérales et végétales.
- N'émet pas de vapeurs corrosives.
- S'émulsionne instantanément à l'eau.
- Pratiquement sans odeurs.
- Ininflammable.
- Tensioactifs biodégradables à plus de 90 %.
- Ne contient pas de composés organiques volatils (C.O.V.).
- Ne contient pas d'EDTA ni d'autres complexants.
- Utilisable en milieu alimentaire.

Permet le nettoyage : des locaux, des sols d'usines, des magasins, des murs peints, des skaïs®, PVC et matières plastiques, des filtres d'aération et de climatisation, de toutes surfaces en frottis, des pompes, supports de pompes, des piscines, des châteaux de plomb, des machines-outils et outillages divers.

APPLICATION

Toujours faire une solution à 5 % maximum de NG 2001 N avec de l'eau déminéralisée.

- S'utilise en fontaine de dégraissage BIOXYCAN.
- S'utilise en bain, en pulvérisation, en monobrosse, en autolaveuse ou au surpresseur eau chaude ou eau froide.
- S'utilise en bacs à ultrasons.
- S'utilise en frottis manuel.

Dans tous les cas, rincer à l'eau déminéralisée.

CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage. Ne pas appliquer sur les vitres, le zinc et l'aluminium anodisé. A forte concentration, rend les peintures mates.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : liquide limpide incolore à jaune pâle.

Densité à 20 °C : 1,07 environ.

pH pur : 13,7.

pH à 5 % : 12,5.

Point de trouble à 5 % : 50 °C environ.

EPI : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société

 www.pro5.fr

PROTECTION PRÉCONISÉE : gants, lunettes, vêtements de protection.

Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

D673-1014-7935



Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.

