EXAM'NET

NETTOYANT SPECIAL MATERIEL SCOLAIRE*

SANS BUTYL GLYCOL

APPLICATIONS:

- mobilier scolaire
- équipements sportifs

UTILISATIONS:

Elimination des traces de marqueurs, d'encres, de stylo, de crayon mine, de crayon gras ... sur le mobilier scolaire en mélaminé, stratifié, bois vernis, etc...

MODE D'EMPLOI:

- diluer à 30 % dans l'eau

(pour un premier traitement sur des supports très sales, diluer à 50 %)

- pulvériser sur la surface à nettoyer
- essuyer avec un chiffon pour éliminer les salissures
- rincer si possible avec une éponge humide

CARACTERISTIQUES:

- liquide limpide de couleur bleu

- densité à 20°C : 1,019 + 0,05

- pH pur : 12 ± 0,5

COMPOSITION:

- Tensio-actifs non ioniques
- tensio-actifs anioniques
- solvant oxygéné

PROPRIETES:

- ne renferme pas de butyl glycol
- produit non classé inflammable
- aucune corrosion des métaux ferreux
- peu moussant
- biodégradable à + de 90 %

*Conforme à l'Arrêté du 27 Octobre 1975, modifié par l'arrêté du 25 Septembre 1985, du 5 Avril 1991 et du 15 Juin 1993, relatif aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

ETIQUETAGE:

Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.

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 à usage professionnel.

TIXO/NGA

sas TIXO - siège social : ZAC DES ENTREPOTS 10 Rue de l'Emaillerie - BAT K301 - 02200 SOISSONS Tél : 03 23 76 40 40 - fax : 03 23 53 31 39 tixo@wanadoo.fr - contact@nga.fr - www.tixo-nga.fr