



## RESINET

### NETTOYANT SOLUBILISANT DES DEPOTS DE RESINE SOLS et MATÉRIELS SPORTIFS



#### PROPRIETES :

RESINET est un nettoyant hydrodégrippant sans solvant pétrolier qui agit en quelques minutes sur les dépôts de résines même celle de Lisbonne et les salissures de gomme sans détériorer les supports : sols synthétiques, cages de buts, murs, etc...

RESINET apporte une vraie solution pour les clubs de Hand-ball, basket, etc...

#### COMPOSITION :

Préparation à base de sels alcalins, agents anticalcaires, de composés émulsionnants abaisseurs de tension superficielle, d'extraits végétaux sélectionnés pour leur aptitude à la biodégradabilité.

ETAT PHYSIQUE	: Liquide
MASSE VOLUMIQUE	: 1040 g/l + /- 20 g/l.
REACTION CHIMIQUE	: Alcaline
pH PUR	: 11.40 environ
pH à 5 %	: 11.00 environ
COULEUR	: Orangée.
ODEUR	: Fruitée d'agrumes
TENSION SUPERFICIELLE à 5%	: 32 Dynes / cm.
INFLAMMABILITÉ	: Non Inflammable

#### MODE D'EMPLOI :

RESINET s'utilise en dilution dans l'eau à 20 % et à froid et est également compatible avec une utilisation en autolaveuse.

Selon le cas, après nettoyage, terminer par un rinçage à l'eau claire.

## **PRECAUTIONS D'EMPLOI ET STOCKAGE :**



### **DANGER**

H314 Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.

H412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

P260 Ne pas respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.

P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage/une protection auditive/ ...

P303 + P361 + P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau [ou se doucher].

P305 + P351 + P338 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.

### **Utilisations réservées aux professionnels**

Contient

- moins de 5% de : agents de surface anioniques
- moins de 5% de : agents de surface non ioniques

EUH208 Contient D-LIMONENE. Peut produire une réaction allergique.

Conserver hors de la portée des enfants.

Bien refermer l'emballage après chaque utilisation.

En cas de contact avec la peau, les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau.

Protéger du gel au stockage.

Utiliser gant de ménage. Eviter le contact avec les yeux et la peau.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.

UFI : MA61-R0GK-A004-WC19