



Réf. AA0118

# 9001 - 1500 PE



Fabriqué par une entreprise certifiée ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, démarche ISO 50001 et ISO 26001, et signataire de la charte nettoyage durable.

Conditionnement	5 L
Poids brut	5.09Kg(s)
Poids net	4.94Kg(s)
Nombre d'unité	0( )
par colis	3
Nombre d'unité	144
par palette	0.988
Densité	8.31
рН	0.0.
Couleur	Naturel
Disponible en	classique



### **RUBBER-EX INDUSTRY**



## DÉGRAISSANT INDUSTRIEL (sols, pièces détachées,...)

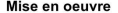


Formule ultra puissante à base de solvants, élimine toutes traces de graisses, d'huiles, de gomme noire caoutchouc ( pneus de chariots...) et autres salissures.

Idéal pour les résidus de résines (ballons de Handball), d'adhésifs et de chewing-gum sur les revêtements sensibles des sols et vestiaires des salles de sport.

Très performant pour les entrepôts logistique où les robots et chariots laissent des traces à répétition.

S'utilise sur tous supports même les plus sensibles grâce à son PH modéré (PH8)



En autolaveuse usage régulier: 3 à 5%

Usage manuel: 5 à 10% en dé-trempage, laisser agir 10 minutes , brosser et rincer.

Pour les résidus épais et très incrustés, diluer à 30%

### Composition

5% ou plus mais moins de 15% : Solvant végétal; moins de 5% : agents de surface anioniques, agents de surface non ioniques, agents de surface amphotères.

#### Précautions d'emploi

Contient du 2-Butoxyethanol, coco fatty acids potassium salt , sodium N-(2-carboxyethyl) - N -(2-ethylhexyl)-β-al. Attention H302: Nocif en cas d'ingestion. H315: Provoque une irritation cutanée. H319: Provoque une sévére irritation des yeux. P280: Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux / du visage. P302 + P352: En cas de contact avec la peau: laver abondamment à l'eau et au savon. 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. P501: Éliminer le contenu/récipient dans un container adapté P301 + P312: En cas d'ingestion: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. P330: Rincer la bouche. Emballage 100% recyclable. Jeter l'emballage via le circuit de collecte de déchets. Craint le gel et les températures élevées.

UFI: 18RU-11QX-YT2T-FSET