

LAK 257

DEGRAISSANT FORTEMENT ALCALIN POUR L'INDUSTRIE AGRO-ALIMENTAIRE

Caractéristiques

Liquide concentré
pH : 14
Densité : 1.32
Biodégradable à + de 90 %
Conforme à l'arrêté du 08.09.99
relatif au nettoyage du matériel
pouvant se trouver au contact des
denrées alimentaires.

Applications

Dans toutes les industries agro-
alimentaires : huileries, confiseries
malleries, conserveries,
fromageries, salaisons, métiers de
bouche...
Sols particulièrement encrassés,
bennes à ordure...

Recommandations et sécurité d'emploi

Déconseillé sur certaines
peintures, aluminium, galvanisé et
en général sur tous les métaux
doux. Porter des gants et des
lunettes. En cas de contact avec
les yeux ou la peau, rincer
immédiatement à l'eau claire et
consulter un spécialiste.
Consulter la fiche de données de
sécurité avant emploi.

Conditionnement

Carton 4 X 6 kg
Jerrican de 24 kg

Propriétés

Formulé à partir d'une base alcaline forte, de tensioactifs
spécifiques et de booster de mousse, la synergie de l'ensemble
donne au produit un plus grand pouvoir de mouillabilité et
d'imprégnation des graisses, goudrons...

Mode d'emploi et Dosage

METHODE	DOSAGE	TEMPERATURE	TEMPS DE CONTACT
Machine HP	1 à 2 %	Ambiante	10 minutes
Pulvérisation	5 à 10 %	50° C	10 minutes
Canon à mousse	5 %	Ambiante	10 à 15 minutes

Toujours rincer le produit.

