

# FICHE TECHNIQUE



## LAGOR CREME A RÉCURER CITRON

Réf. **DR11** - Flacon 750ml

### USAGES ET PROPRIETES :

S'utilise pour les baignoires, les éviers, chromes, carrelages, carrelages muraux.

### MODE D'EMPLOI :

Verser le produit sur une éponge humide ou directement sur la surface à nettoyer. Nettoyer et rincer à l'eau potable, puis essuyer avec un chiffon absorbant. Refermer le bouchon après usage. Sans danger pour les fosses septiques.

### COMPOSITION CHIMIQUE :

ANIONIC SURFACTANTS  
NON-IONIC SURFACTANTS  
PERFUMES  
PRESERVATIVES  
SODIUM HYDROXIDE  
DEFOAMER  
CARBONATE / BICARBONATE  
WATER

### CONDITIONNEMENT :

GENCOD Produit : 3289180418110  
Flacon 750ml  
Dimensions produit : 9,3 x 5,5 x 28 cm  
Poids net produit : 1,065 kg  
Poids brut produit : 1,113 kg  
GENCOD Carton : 13289180418117  
Carton de 12 flacons  
Dimensions carton : 29 x 22,8 x 29,6 cm  
Poids net carton : 12,78 kg  
Poids carton : 13,603 kg  
GENCOD Palette : 32891804181100201  
Palette de 70 cartons  
Dimensions palette : 80 x 120 x 162 cm

### PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Eviter le contact prolongé avec les surfaces peintes et le plastique. Ne pas utiliser sur l'aluminium et le lino. Craint le gel. Lagor crème récurante contient les substances suivantes : Moins de 5% : agents de surface non ioniques, agents de surface anioniques. Également : parfums, conservateurs (PYRIDINE-2-THIOL 1-OXIDE, SODIUM SALT). Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. En cas de consultation d'un médecin garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants lire l'étiquette avant utilisation. Eviter le rejet dans l'environnement. Eliminer le contenu / récipient conformément aux prescriptions locales pour l'élimination des déchets ménagers.

### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

Densité à 20°C : 1.42 +/- 0.1  
pH à 20°C sur tel quel : 10,0 +/- 0,5  
viscosité à 20°C (mPa.s) – après production : 3000 ± 2000

### CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES :

Aspect : liquide opaque visqueux  
Couleur : jaune pâle  
Odeur : citron

### ETIQUETAGE SELON REGLEMENT 648/2004/CE

#### ET REGLEMENT 528/2012/UE :

moins de 5% : agents de surface non ioniques  
agents de surface anioniques  
également : parfums

#### CONSERVATEURS

PYRIDINE-2-THIOL 1-OXIDE, SODIUM SALT