

# FICHE TECHNIQUE

## LAGOR CREME A RÉCURER CITRON

Réf. **DR11** - Flacon 750ml



Adhérent à la charte Européenne  
de développement durable

### USAGES ET PROPRIETES :

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

### MODE D'EMPLOI :

Utiliser pur. Verser sur une éponge ou un chiffon humide.  
Nettoyer et rincer à l'eau potable.

### COMPOSITION CHIMIQUE :

<b>MATIERE ACTIVE (%)</b>	<b>48,10</b>
Tensio-actifs totaux	3,10
- Tensio-actifs non ioniques	1,2
- Tensio-actifs anioniques	1,9
Agents abrasif	45,00
- Carbonate de sodium	45

### ADDITIFS

Anti-mousse	présence
Conservateur	présence
Parfum	présence
Epaississant	présence
Bicarbonate de sodium	présence
Carbonate de sodium	présence
Hydroxyde de sodium	présence
Eau	qsp 100%

### ETIQUETAGE SELON REGLEMENT 648/2004/CE :

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

### CONSERVATEURS

METHYLISOTHIAZOLINONE, PHENOXYETHANOL

### FRAGRANCES ALLERGISANTES

LIMONENE

### CONDITIONNEMENT :

Colis de 12 flacons  
Dimensions colis : 290 x 228 x 296 mm  
Poids colis : 13,603 kg  
Palette de 70 colis

### PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Eviter le contact prolongé avec les surfaces peintes et le plastique. Ne pas utiliser sur l'aluminium et le linoléum.  
Craint le gel.

### 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
Brookfield LVT, mobile/vitesse	sp3/v12
tensio-actifs anioniques (%)	1.9 +/- 0.4
tensio-actifs non anioniques (%) –valeur calculée +/- 1.2%	
matières sèches (%)	49.0 +/- 3.0
teneur en carbonate de calcium (%)	45.0 +/- 3.0

NB : la viscosité de ce produit peut évoluer en fonction du temps sans perte de qualité

### CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES :

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

### ETIQUETAGE SELON REGLEMENT 648/2004/CE :

Conserver hors de la portée des enfants.  
En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau.