


HYGIÈNE DU LINGE

CLEAN  
SURF



 **SPÉCIAL**  
SYSTÈME AUTOMATIQUE  
DE DOSAGE

**CLEAN'SURF®**  
**PRO LI**

**LESSIVE LIQUIDE CONCENTRÉE**  
**PROFESSIONNELLE**

## Propriétés

- Pour une propreté exceptionnelle dès le premier lavage
- Adaptée aux lave-linge professionnels et ménager et systèmes avec doseur automatique
- Additivée en enzymes pour une ultra-performance sur les tâches difficiles et colorées
- Sa concentration en phosphonate et citrate permet un lavage parfait et une préservation de la machine même en eau très dure
- Utilisable en toute sécurité sur textiles blancs et colorés.
- Efficace dès les basses températures (20°C)

**PROPRETÉ EXCEPTIONNELLE**  
**DÈS LE PREMIER LAVAGE**

**ADAPTÉ AUX SYSTEMES**  
**AUTOMATIQUES**  
**ET MÉNAGERS**





## Informations techniques

### DESCRIPTION

Sa combinaison de tensioactifs parfaitement sélectionnés permet la dissolution complète des taches incrustées. La présence d'un panel d'enzyme booste le détachage car les enzymes cassent les salissures en petites particules facilement éliminables. Utilisable en toute sécurité sur textiles blancs et colorés. Fonctionne à basse température (dès 20°C). Compatible avec les lave-linges alimentés en eau ozonée et programme en basse température grâce à ses enzymes spécifiques et son pH neutre en solution (7,0 à 8,0)

### MODE D'EMPLOI

#### Pour machine ménagère et/ou semi-professionnelle

	linge peu sale	linge moyennement sale	linge très sale
eau douce (<15°TH)	7 g/kg	11 g/kg	13 g/kg
eau moyennement dure (15 à 35°TH)	11 g/kg	13 g/kg	16 g/kg
eau dure (>35°TH)	13 g/kg	16 g/kg	20 g/kg

Dose exprimée en g de lessive par kg de linge sec

#### Systeme Professionnels avec doseur

	linge peu sale	linge moyennement sale	linge très sale
eau douce (<15°TH)	3 g/kg	5 g/kg	7 g/kg
eau moyennement dure (15 à 35°TH)	4 g/kg	6 g/kg	8 g/kg
eau dure (>35°TH)	5 g/kg	7 g/kg	9 g/kg

Dose exprimée en g de lessive par kg de linge sec

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Contient :

EC 287-335-8 BENZENESULFONIC ACID, MONO-C10-13-ALKYL DERIVS., COMPDS. WITH ETHANOLAMINE, EC 500-337-8 ALCOHOLS, C13-15, BRANCHED AND LINEAR, ETHOXYLATED, EC 500-234-8 ALKYLEETHER SULFATE C12-C14, SEL DE SODIUM. Provoque une irritation cutanée. Provoque de graves lésions des yeux.

Contient :

- moins de 5% de : phosphonate, savon - 5% ou plus, mais moins de 15% de : agents de surface anioniques, agents de surface non ioniques - enzymes - parfums

Produit dangereux : Usage réservé aux utilisateurs professionnels



**DANGER**

### CARACTÉRISTIQUES

Aspect.....liquide  
Couleur.....Translucide jaune  
Densité.....1,05+-0,05  
Viscosité .....126 cPo à 20°C  
pH.....8,09 +-0,05  
Odeur.....Fraicheur

### INFORMATIONS LOGISTIQUES

UVC	bidon 5 L	bidon 20 L
Référence	105030	105020
EAN13	3760312710000	3760312710024
PCB	4	1
UVC/pal.	32	28
Dimensions UVC (cm) : L x l x h	39,0 x 28,0 x 29,0	26,6 x 23,8 x 43,20
poids net	20 kg	20 kg
Poids brut	21,8 kg	21 kg
Soumis à TGAP	oui	oui