



## CARACTÉRISTIQUES

Aspect .....	liquide fluide
Couleur .....	vert
Odeur .....	odeur discrète
Densité à 20 °C.....	1,04 ± 0,01
Viscosité .....	Inférieure à 100 cP
pH en sol. aqueuse à 1%.....	9,00 ± 0,50
Classification CE n°1272/2008.....	GHS 05 / DANGER
Stockage .....	hors gel et forte chaleur
Matériau emballage.....	PEHD
Recyclable .....	100%
Soumis à TGAP .....	T1



## INFORMATIONS LOGISTIQUES

<b>UVC</b>	Jerrycan 5L
<b>Réf.</b>	003838
<b>EAN13</b>	3 700 584 301 636
<b>PCB</b>	Colis de 2
<b>UVC/Pal.</b>	144
<b>Dim. cm. PCB</b>	18,5 x 12,9 x 28,6
<b>Poids net PCB</b>	10,40 kg
<b>Poids brut PCB</b>	10,90 kg

> Propreté et éclat du linge

> Efficace dès 30°C

> Hypoallergénique\*



EU Ecolabel : FR/006/017

## PROPRIÉTÉS

Lessive liquide professionnelle sans phosphate : efficace pour le linge, douce pour l'environnement : taux de TGAP réduit.


Lessive linge concentrée destinée au lavage du linge en lave-linge ménager ou semi-professionnel pour un usage en dosage manuel.

Formule concentrée contenant des agents tensioactifs d'origine végétale et du savon naturel. Activateurs de blanchiment actifs dès 30 °C pour un linge propre et éclatant. Pouvoir détachant renforcé et azurants optiques pour un résultat parfait et une blancheur durable éclatante. Enzymes actives sur les taches organiques et les taches grasses pour une propreté impeccable. Complexe d'agents anticalcaires synergisés pour prévenir du grisaillement du linge lors de lavages répétés en eau dure. Utilisable pour tous types de textiles et de fibres.

Lessive liquide complète concentrée en matières actives pour une efficacité optimale de lavage du linge professionnel. Enrichie en agents bio-actifs pour une efficacité renforcée sur les taches difficiles : urine, sang, protéines, taches grasses. Contient des agents anticalcaire pour éviter le grisaillement du linge. Efficacité détachante et anti-grisaillement prouvée à basse température (30 °C).

\*Lessive formulée et testée sur des peaux sensibles pour minimiser le risque d'apparition de dermatoses liées au port et à la manipulation des linges et textiles nettoyés en machine. Lave sans laisser de résidus et d'agents irritants sur le linge.

## MODE D'EMPLOI

Lavage en machine : Trier le linge et respecter les températures de lavage conseillées pour chaque textile. Laver à part les articles de couleur qui risquent de déteindre. Ne pas laver les articles portant le symbole .

## DOSE D'EMPLOI

Dose exprimée en mL pour une charge de linge de 4,5 kg

	Linge peu sale	Linge sale	Linge très sale
Eau douce (<15 °f)	50 ml	60 ml	75 ml
Eau dure (de 15 à 35 °TH)	60ml	75 ml	90 ml
Eau très dure (> 35 °TH)	75ml	90 ml	100 ml

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Lavez à la température la plus basse possible. Faites toujours tourner le lave-linge à pleine charge. Suivez les instructions de dosage en tenant compte du degré de saleté du linge et de la dureté de l'eau. Si vous êtes allergique aux acariens, lavez toujours votre linge de lit à 60 °C. Lavez également à 60 °C en cas de maladie infectieuse. En utilisant ce produit porteur du label écologique de l'Union européenne conformément aux recommandations de dosage, vous contribuez à réduire la pollution de l'eau, la production de déchets et la consommation d'énergie.

## RÉGLEMENTATION

Règlement CE n°648/2004 - 907/2006 : Contient : 5% ou plus, mais moins de 15% de : Agents de surface anioniques, agents de surface non ioniques, savon. Moins de 5% de : phosphonates. Contient également : Enzymes, parfums.

 Fabriqué en France

