

PROFESSIONAL



EU Ecolabel :
FR/006/017



FABRICATION
FRANÇAISE

LESSIVE LIQUIDE

- › Performance optimale en système linge
- › Testé sous contrôle dermatologique
- › Propreté et éclat du linge
- › Efficace dès 30°C

UVC	Jerrycan 5L	Jerrycan 10L	Jerrycan 20L	Fût 200L
Ref.	003838	003982	005213	005212
PCB	Colis de 2	Unité	Unité	Unité
UVC/Pal.	144	60	30	2

ASPECT: Liquide Fluide

COULEUR: Vert

ODEUR: Fraîche

SOUmis À TGAP: T1

DENSITÉ À 20°C: 1,04 + 0,01 g/L

VISCOSITÉ: < 100 cP

STOCKAGE: Hors gel et forte chaleur



PEHD
100% Recyclable



*La certification Ecolabel garantie un niveau de performance au moins équivalent à une cible choisie.



PROPRIÉTÉS

Lessive liquide hypoallergénique. Multi-usage : **utilisable en lave-linge professionnel.**

Sans phosphate : efficace pour le linge, douce pour l'environnement. Contient des **tensioactifs d'origine végétale et du savon naturel.**


Évite le dégorgeement du linge et le transfert des couleurs sur le linge blanc. **Utilisables pour tous types de textiles et fibres.**

Enrichie en agents bio-activés enzymatiques pour une **efficacité renforcée sur les taches difficiles :** urine, sang, protéines, taches grasses. **Efficacité détachante et anti-grisaillement prouvée à basse température.**

Formule Ecolabel : incidence limitée sur le milieu aquatique, teneur réduite en substances dangereuses, efficacité de nettoyage testée.



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. 

LÉGÈREMENT SALE	MOYENNEMENT SALE	TRÈS SALE
Hôtel : draps de lit, couvre-lits et serviettes, ect (les serviettes peuvent être considérées comme très sales). Rouleaux d'es-sue-mains en tissu	Vêtements de travail: collectivités/com-merces/services, ect. Restaurants : nappes, serviettes, ect. Serpillières et paillasons	Vêtements de travail : industrie/ cuisine/boucherie, ect. Textiles de cuisines : vêtements, torchons, ect. Collectivités telles que les hôpitaux: draps de lit, couvre-lits, draps-housses, vêtements pour patients, blouses de médecin, ect.



DOSE D'EMPLOI

Dose indiquée en g/kg de linge lavé.

	LINGE PEU SALE	LINGE SALE	LINGE TRÈS SALE
EAU DOUCE (TH<15°F)	7 g/kg	9 g/kg	12 g/kg
EAU MOYENNEMENT DURE (15°F<TH<25°F)	9 g/kg	12 g/kg	15 g/kg
EAU DURE (TH>25°F)	12 g/kg	15 g/kg	18 g/kg

PRÉCAUTION 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 la 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. Moins de 5% de : phosphonates, savon. Contient également : enzymes, parfums.