

# ARENAS-eco

## Lessive liquide tous textiles

- ▲ Lessive concentrée sans phosphates contenant des enzymes
- ▲ Performance de lavage exceptionnelle de 30 °C à 90 °C
- ▲ Exempt d'agents blanchissants
- ▲ Permet d'obtenir un blanc éclatant
- ▲ Compatible avec les produits de la gamme ARENAS
- ▲ Certifié Écolabel européen
- ▲ Un certificat de l'institut Hohenstein Laboratories pour la résistance des textiles et la performance de lavage est disponible
- ▲ **Contient des matières premières renouvelables d'origine végétale**



### Domaine d'application

Pour le lavage du blanc et des couleurs ainsi que des textiles de nettoyage de 30 °C à 90 °C.

### Application

1 dose = 25 ml. Trier les textiles selon la couleur et la température de lavage indiquée.

### Lavage de textiles :

#### Dosage manuel

Préconisations de dosage pour lave-linge (5 kg)	peu sale	sale	très sale	Prélavage
Zone de dureté 1 (< 1,5 mmol/L)	1,5 dose	2 doses	2,5 doses	1,5 dose
Zone de dureté 2 (1,5–2,5 mmol/L)	2 doses	2,5 doses	3 doses	1,5 dose
Zone de dureté 3 (> 2,5 mmol/L)	2,5 doses	3 doses	3,5 doses	2 doses

Verser le produit pur dans le compartiment pour le prélavage ou le lavage principal. Consommation : 6,0–12,0 ml/kg de linge.

#### Dosage via une pompe de dosage

Préconisations de dosage pour lave-linge	peu sale	sale	très sale
Zone de dureté 1 (< 1,5 mmol/L)	0,2 %	0,3 %	0,4 %
Zone de dureté 2 (1,5–2,5 mmol/L)	0,3 %	0,4 %	0,5 %
Zone de dureté 3 (> 2,5 mmol/L)	0,4 %	0,5 %	0,5 %

Raccorder le bidon à la pompe du lave-linge prévue pour la lessive. Le dosage s'effectue automatiquement par la programmation du lave-linge.



Référence	Unité de conditionnement (UC)	Contenu en kg	Nombre UC par palette
j651602	Carton de 6 flacons doseurs PCR de 1 L	6,2	84
j651610	Bidon de 10 L	10,4	60
j651621	Bidon de 20 L	20,8	36
j651672	Fût de 200 L	208	2

# ARENAS-eco

## Lessive liquide tous textiles

---

### Indications

Nous déclinons toute responsabilité pour des dommages causés par une utilisation non appropriée du produit. Produit non destiné au consommateur final selon 1999/44/CE art. 1. Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement. Pour limiter la consommation d'énergie et d'eau et réduire la pollution de l'eau, faites toujours tourner le lave-linge à pleine charge et lavez à basses températures. Contactez votre fournisseur d'eau pour des informations sur la dureté d'eau locale. Tensioactifs à base de matières premières végétales. L'emballage est recyclable.

### Composition (selon 648/2004/CE)

Tensioactifs non ioniques 15-30 %, tensioactifs anioniques < 5 %, savon 5-15 %, enzymes, azurants optiques, colorants, parfums, conservateurs (Phenoxyethanol, Benzisothiazolinone).

pH produit concentré : env. 8,5

pH solution prête à l'emploi : env. 7,5

### Marquage

Marquage (produit concentré) : SGH07, Attention. H319 Provoque une sévère irritation des yeux. P280 Porter un équipement de protection des yeux. P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.