

# ARENAS-excellent

## Activateur de lavage liquide

- ▲ Activateur de lavage sans phosphates
- ▲ Amélioration de la performance de lavage de 30 °C à 90 °C
- ▲ Fortement alcalin
- ▲ Préviend le grisaillage prématuré des textiles
- ▲ Homologué VAH et RKI en combinaison avec ARENAS-wash et ARENAS-oxydes



### Domaine d'application

Pour le lavage du blanc et des couleurs ainsi que des textiles de nettoyage de 30 °C à 90 °C. En combinaison avec ARENAS-wash et ARENAS-oxydes pour la désinfection thermochimique des textiles résistant à l'alcalinité pouvant être blanchis. Non adapté pour les textiles en laine et soie. Utiliser uniquement en association avec les lessives liquides ARENAS (voir tableau).

### Application

Trier les textiles selon la couleur et la température de lavage indiquée. Utiliser uniquement en combinaison avec une lessive.

### Lavage de textiles :

#### Dosage via une pompe de dosage

Préconisations de dosage pour lave-linge	ARENAS-wash	ARENAS-excellent	ARENAS-oxydes
Zone de dureté 1 ( < 1,5 mmol/L )	0,3 %–0,5 %	0,3 %–0,5 %	0,2 %–0,5 %
Zone de dureté 2 ( 1,5 – 2,5 mmol/L )	0,4 %–0,6 %	0,4 %–0,6 %	0,2 %–0,5 %
Zone de dureté 3 ( > 2,5 mmol/L )	0,5 %–0,8 %	0,5 %–0,8 %	0,2 %–0,5 %

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

La consommation dépend de la capacité du lave-linge, de la dureté d'eau et du rapport de bain choisi.



### 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.

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

Tensioactifs non ioniques < 5 %, sels inorganiques, additifs.  
pH produit concentré : > 13,5

Référence	Unité de conditionnement (UC)		Nombre UC par palette
j652310	Bidon de 10 L	13.7	60
j652321	Bidon de 20 L	27.4	36
j652372	Fût de 200 L	274	2

# ARENAS-excellent

## Activateur de lavage liquide

---

### Marquage

Marquage (produit concentré) : SGH05, Danger. H314 Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. 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. P308+P313 EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée : Consulter un médecin. Contient : Potassium Silicate (INCI)