

Sûr. Simple. Efficace.



## ENTRETIEN DU LINGE



# Ariel S7 Sc Alca Extra - 20L

## Additif de lavage alcalin

A utiliser avec le Système automatique Ariel Professional

### AVANTAGES PRINCIPAUX

- Augmente l'alcalinité de la solution de lavage pour booster la performance d'Ariel S8 SC Détachant HydrOxi
- Excellent résultat de détachage
- A utiliser en combinaison avec le détergent Actilift Ariel S1 et l'Ariel S8 SC Détachant HydrOxi.
- Peut être utilisé sur le blanc et la plupart des textiles de couleur
- A utiliser avec le détergent Actilift Ariel S1



**P&G Professional™**  
La propreté qui éblouit

## Nos solutions en pH neutre à basse température



**ARIEL  
PROFESSIONAL S1  
DÉTÉRGENT ACTILIFT**



**LENOR  
PROFESSIONAL S2  
ADOUCISSANT**



**ARIEL  
PROFESSIONAL S3  
DÉTACHANT PROTECTEUR  
DE COULEUR**



**ARIEL  
PROFESSIONAL S4  
BLANC MAX**

Sûr. Simple. Efficace.



## ENTRETIEN DU LINGE

### TECHNOLOGIE

Ariel S7 met en alcalinité le bain de lavage et permet de créer un environnement alcalin qui suspend les taches dans la solution. Il vient augmenter la performance du détachant Ariel S8 SC HydrOxy pour un meilleur résultat sur le retrait des taches.

### DESCRIPTION TECHNIQUE

EAN code 20L	8081604109333
Aspect	Liquide coloré
Odeur	Parfum plaisant
pH	>12
Densité	1310 g/L
Solubilité	Élevé
Conditionnement	1 x Bidon 20L

### OÙ UTILISER CE PRODUIT ?

- Utilisable en toute sécurité sur le blanc et la couleur
- Est plus efficace à températures élevées  $\geq 60^{\circ}\text{C}$

### OÙ NE PAS UTILISER CE PRODUIT ?

- Ne pas utiliser sur la laine et la soie
- Ne pas utiliser en dessous de  $60^{\circ}\text{C}$

### PROTOCOLE D'UTILISATION

Cet additif peut être utilisé uniquement avec un Système à dosage automatique.

- Peut être utilisé en pré-lavage et lavage principal
- Le dosage varie en fonction des conditions de lavage telles que la taille de la machine à laver, la dureté de l'eau et le niveau de salissure

Pour toute information ou intervention, veuillez contacter votre distributeur.

Avant toute utilisation, lisez attentivement l'étiquette.

### TABLEAU DE DÉSINFECTION

Action	Systèmes 1 et 2		Système 3		
	Ariel S1 & S3		Ariel S1, S7 & S8		Ariel S5
Virucide* EN14476	EN14476 à $20^{\circ}$ 0,5 ml/L S1 + 0,5 ml/L S3 10mn				
Bactericide EN1276 EN16616 EN13704	EN1276 à $40^{\circ}$ 1,5 ml/L S1 + 3,9 ml/L S3 20mn		EN1276 à $60^{\circ}$ 2,0 ml/L S1 + 0,72 ml/L S7 + 2,26 ml/L S8 15mn		EN1276 à $40^{\circ}$ (clean conditions) 1 ml/L S5 10mn
	EN1276 à $60^{\circ}$ 1 ml/L S1 + 1 ml/L S3 10mn				
	EN16616 à $60^{\circ}$ 3 ml/L S3		EN16616 à $60^{\circ}$ 2,0 ml/L S1 + 0,72 ml/L S7 + 2,26 ml/L S8 15mn		EN16616 à $40^{\circ}\text{C}$ (clean conditions) 10ml/L S5 15 min
	EN13704 à $60^{\circ}$ 0,8 ml/L S3				
Fongicide EN1650 EN13624	EN1650 à $60^{\circ}$ 1 ml/L S3		EN13624 à $60^{\circ}$ 144 ml/L S7 + 45 ml/L S8		EN1650 à $40^{\circ}$ (clean conditions) 2 ml/L S5

\*Non testé sur le SARS CoV-2

### CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Veuillez vous assurer que vos employés lisent et comprennent l'étiquette, ainsi que l'évaluation des risques chimiques avant d'utiliser ce produit. L'étiquette indique les conseils d'utilisation. L'étiquette et la fiche de données de sécurité (FDS) du produit fournissent les avertissements de danger, les précautions d'emploi, les procédures de premiers secours et les consignes de stockage. La fiche de sécurité (FDS) est disponible en ligne sur notre site [www.pgpro-msds.com](http://www.pgpro-msds.com)