

Fiable. Facile. Efficace.



## Ariel S3 Détachant Protecteur de Couleur 20L & 60L

Additif de lavage

A utiliser avec le Système automatique Ariel Professional

Détachant conçu pour garantir le retrait des taches à basse température tout en respectant les couleurs et en désinfectant le linge.



Utilisez P&G Professional

... pour le succès de votre entreprise

### Fiable

- Ariel, une marque reconnue par tous.

### Facile

- Quel que soit le résultat de lavage recherché, il y a un système Ariel Professional adapté à vos besoins.

### Efficace

- Retrait des taches en conditions de lavage peu agressives (la basse température et le pH neutre assurent une protection du linge).
- Elimine les taches tout en assurant la protection des couleurs et des textiles
- Ne laisse pas d'odeur chimique sur le linge.
- Elimine les bactéries selon les normes européennes EN1276 (voir les instructions de dosage).

### ★★★★★ Faites bonne impression

La propreté est un élément clé de l'expérience que vivent vos utilisateurs dans votre établissement. Avec P&G Professional, vous faites le choix de solutions de nettoyage supérieures qui assurent un résultat notable pour la plus grande satisfaction de tous.



### Réduisez votre coût total de nettoyage

Avec le Système Ariel Professional vous n'avez plus besoin de relaver donc de vous inquiéter du coût de relavage.



### Contribuez au développement durable

Le système Ariel Professional avec S3 est efficace dès 30°C et désinfecte à 40°C, ce qui limite la consommation d'eau et d'énergie.



### Aidez votre personnel

Le système Ariel Professional vous permet de gagner du temps car vous obtenez une propreté impeccable dès le premier lavage.

Chaque expérience compte.™

P&G  
Professional



# Informations techniques



## Recherche & Développement

### Ariel S3 contient un agent de blanchiment oxygéné

- Retrait des taches oxydables comme le vin, le thé et le café sur linge blanc et coloré
- Le détachage et la désinfection se font à basse température.
- Le pH neutre du système assure un meilleur respect des fibres et prolonge la durée de vie du linge.



### Description technique

- **Code EAN 20L :** 4015400854289
- **Code EAN 60L :** 4015400854326
- **Aspect :** Liquide blanc
- **Odeur :** inodore
- **pH :** 3,4
- **Densité :** 1000 – 1100 g/L
- **Solubilité :** Élevé
- **Conditionnement :** 1 x 20L et 1 x 60L

### Désinfection

	Système P&G Professional	Dosage	Temps de contact	Températures de lavage	Micro-organismes testés
Désinfection à 65°C	ARIEL S1	1 ml/L	15 min (en conditions de linge sale)	65°C	E. faecium (désinfection thermique à 60°C pour le S. aureus) E. Hirae E. Coli P. aruginosa C. Albican
	ARIEL S3	1 ml/L			
EN1276	ARIEL S1	1,5 ml/L	20 min (en conditions de linge sale)	40°C	S. aureus E. Hirae E. Coli P. aruginosa SARM
	ARIEL S3	3,9 ml/L			
Désinfection à 60°C	ARIEL S1	1 ml/L	10 min (en conditions de linge sale)	60°C	E. faecium (désinfection thermique à 60°C pour le S. aureus) E. Hirae E. Coli P. aruginosa SARM
	ARIEL S3	1 ml/L			

### Instructions d'utilisation

Cet additif peut être utilisé uniquement avec le système Ariel Professional.

- Peut être utilisé pour le pré-lavage et le 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.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.



### Zones d'utilisation

- Utilisable en toute sécurité sur tous les textiles blancs et de couleur.
- Efficace dans toutes les duretés d'eau.
- Températures de lavage recommandées : 30 à 65°C
- Peut ternir certains articles colorés après plusieurs lavages.



### Où ne pas utiliser

- Déconseillé pour les vêtements en polyamide (Nylon) et en élasthane (Lycra)
- Ne pas utiliser sur la soie. Peut accélérer l'usure de la laine.
- Ne pas utiliser en conditions de température élevée supérieure à 65°C.



### Conseils de sécurité :

Produit classé selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]

**Pictogrammes de danger (CLP) :**

**Mention d'avertissement (CLP) :** Danger

**Mentions de danger (CLP) :**

H318 - Provoque des lésions oculaires graves.

**Conseils de prudence (CLP) :**

P102 - Tenir hors de portée des enfants. 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.

P101 - En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P310 - Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un Médecin. P501 - Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale.

Contient de l'acide 6-(phtalimido) peroxyhexanoïque.

**Premiers soins après inhalation :** EN CAS D'INHALATION: transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise.

**Premiers soins après contact avec la peau :** EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon. Enlever immédiatement les vêtements contaminés. En cas d'irritation cutanée: Consulter immédiatement un médecin. Cessez d'utiliser le produit.

**Premiers soins après contact oculaire :** 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. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

**Premiers soins après ingestion :** EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

Les fiches de données de sécurité sont disponibles à la demande et sur le site [www.diese-fds.com](http://www.diese-fds.com).

