

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.

