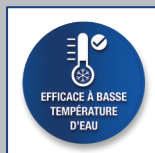


Sûr. Simple. Efficace.



ENTRETIEN DU LINGE



Ariel Formula Pro Plus

Lessive poudre désinfectante

Tue 99,999% des bactéries et des virus enveloppés*

🎯 BÉNÉFICES PRINCIPAUX

- La meilleure lessive Ariel Professional
- Désinfecte en éliminant 99,99 % des bactéries et des virus enveloppés*
- Élimine les taches les plus tenaces en un seul lavage (telles que taches de thé, café, sang, poussière, sébum, taches alimentaires, maquillage) grâce à une combinaison de tensioactifs, d'enzymes et de polymères
- Élimine les mauvaises odeurs et laisse sur les tissus un parfum frais
- Efficace en lavage à froid (plage de températures allant de 20 °C à 95 °C) et en cycles courts
- Pour le linge blanc et couleur : formule optimisée qui préserve la blancheur et l'éclat des tissus longtemps



*En conformité aux normes européennes EN 16616, EN 1276, EN 1650 et EN 14476

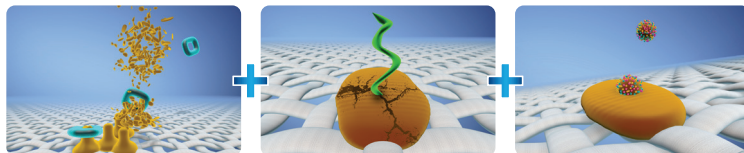
Sûr. Simple. Efficace.



ENTRETIEN DU LINGE

RECHERCHES ET DÉVELOPPEMENT

Des technologies performantes sur le retrait des taches.



Ariel Formula Pro+ tue 99,999% des bactéries et des virus enveloppés*.

- Le système de blanchiment attaque la structure protéinique tandis que le système de tensioactifs attaque la structure lipidique pour tuer les bactéries.
- Les technologies uniques d'Ariel Formula Pro+ agissent en synergie pour éliminer efficacement les taches difficiles rencontrées quotidiennement en milieux professionnels (graisses, fluides corporels, cirage, maquillage...).
- Des systèmes d'enzymes améliorées décomposent la tache en petites particules.
- Des polymères fissurent la tache et l'ouvrent pour permettre aux tensioactifs de la pénétrer.
- Les tensioactifs dissolvent et enlèvent les particules de taches qui sont alors rincées et emportées par l'eau.

PROPRIÉTÉS DÉSINFECTANTES

Activité testée	Micro-organismes	Norme - Dosage - Température Conditions	Temps de contact
Bactéricide	MSRA	EN1276 2g/L - 40C° en conditions de saleté	15 min
	Pseudomonas		
	E. Coli & E Hirae		
	Staphylococcus	EN1276 - 1g/L - 40C° en conditions de propreté	
Fongicide	E. Faecium	EN16616 - 4g/L - 60C° en conditions de saleté	
	Candida Albicans	EN1650 - 0,25g/L - 60C° en conditions de saleté	
Virucide	Tous les virus enveloppés, incluant famille des Coronavirus	EN14476 2,5g/L - 20C° en conditions de saleté	10 min
	Virus non enveloppés	EN14476 12g/L - 60C° en conditions de saleté	20 min

PROTOCOLE D'UTILISATION

20°C ✓ 30°C ✓ 40°C ✓ 60°C ✓ 95°C ✓

Dosage pour les machines industrielles.

Guide d'utilisation de produit. Dosage par kg de linge sec.

		g	ml	g	ml	g	ml
	Soft water	10	15	13	19	19	28
	Medium water	13	19	17	25	26	38
	Hard water	14	21	19	28	28	41

Taches difficiles + 5 ml/kg

Prévalage: Diviser la dose recommandée 1/3 en prévalage, 2/3 en lavage principal

DESCRIPTION TECHNIQUE

Code EAN :	8700216858489
Apparence :	Poudre blanche avec billes bleues
Odeur :	Parfum frais
pH :	10,0 à 1%
Solubilité dans l'eau :	Elevée
Colisage :	1x11,05 kg

SUR QUELS TYPES DE TISSU L'UTILISER

- Utilisable en toute sécurité sur tous les textiles blancs et de couleur.
- Températures de lavage de 20 à 95°C. Toujours suivre les instructions de lavage mentionnées sur l'étiquette du textile.
- Peut être utilisé dans toute les duretés d'eau. Ajuster le dosage en fonction du niveau de salissure du linge et de la dureté de l'eau de votre région en suivant les instructions de dosage.

SUR QUELS TYPES DE TISSU NE PAS L'UTILISER

- Ne convient pas pour le prévalage ni pour le lavage à la main.
- Ne convient pas pour le prévalage ni pour le lavage à la main.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Veillez 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