

Sûr. Simple. Efficace.



Existe aussi en format 10kg

ENTRETIEN DU LINGE



Ariel Formula Pro Plus

Lessive poudre désinfectante

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

🎯 BÉNÉFICES PRINCIPAUX :

- **Élimine les taches difficiles et tue 99,999% des bactéries et des virus enveloppés***
- **Efficace en lavage à froid dès 30°C**, Ariel Formula Pro Plus vous permet de réaliser jusqu'à **40% d'économie sur vos factures d'électricité** sur vos lavages en machine**
- Economisez de l'eau: un résultat exceptionnel sans pré-trempage ou pré-lavage
- **Contient une technologie de blancheur** qui aide votre linge à rester blanc plus longtemps
- Contient une technologie de surfactants, enzymes et polymères développée pour être efficace sur **le retrait des taches difficiles et des odeurs** nauséabondes
- Une **formule développée** pour les **besoins spécifiques des professionnels** (hôtellerie, restauration, maison de retraite, EHPAD, ESAT...)

Instructions d'utilisation

Ajuster le dosage en fonction du niveau de salissure du linge et de la dureté de l'eau en suivant les instructions de dosage.

- La recommandation de dosage a été développée pour vous garantir un résultat de nettoyage optimal dans toutes les conditions.

	g	ml	g	ml	g	ml
	12	17	15	22	22	32
	15	22	20	29	30	44
	17	25	22	32	33	49

Chaque **expérience** compte.™

P&G Professional™

*voir tableau de propriétés de désinfection. **Economies d'énergies basées sur une analyse simplifiée du cycle de vie de la lessive en diminuant la température de lavage de 40°C à 30°C. Moyenne Européenne.

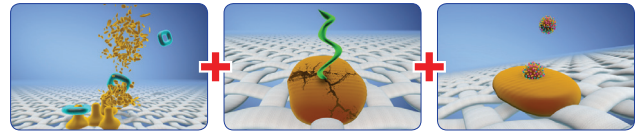
Sûr. Simple. Efficace.



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	Temps de contact en conditions de saleté
Bactéricide	MSRA	EN1276 2g/L - 40C°	15 min
	Pseudomonas		
	E. Coli & E Hirae		
	Staphylococcus	EN1276 - 1g/L - 40C°	
	E. Faecium	EN16616 - 4g/L - 60C°	
Fongicide	Candida Albicans	EN16500 - 0,25g/L - 60C°	
Virucide	Tous les virus enveloppés, incluant famille des Coronavirus	EN14476 2,5g/L - 20C°	10 min



P&G Professional – la préservation de l'environnement commence par la Propreté

Notre programme **Green & Clean** de P&G Professional reconnaît les produits P&G Professional qui **minimisent l'impact du nettoyage sur l'environnement et les personnes tout au long des phases clés du cycle de vie des produits**. Les critères de sélection sont les suivants :

- Utilisation **EFFICACE** des ressources grâce à des performances supérieures du produit et/ou à des opérations de fabrication durables
 - Produits **SÛRS*** : conformément à la réglementation de l'UE, 100 % des tensioactifs sont biodégradables
 - Matériau d'emballage **RECYCLABLE** qui minimise l'impact environnemental des déchets
- Pour en savoir plus rendez-vous sur <https://pgpro.fr/fr-fr/>

CERTIFICATION EXTERNE



- **La sécurité environnementale** : vérification que les ingrédients ne sont pas en mesure d'avoir un effet nocif sur l'environnement ;
- **L'efficacité matière** : prévention du suremballage et recyclabilité de l'emballage ;
- **L'information du consommateur** : en particulier concernant le dosage et l'usage d'eau et d'énergie.

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**

SUR QUELS TYPES DE TISSU NE PAS L'UTILISER

- Ne pas utiliser sur la laine et la soie. Utiliser un détergent conçu pour ce type de textiles.

DESCRIPTION TECHNIQUE

Code EAN format 13 kg :	8006540736319
Code EAN format 10 kg :	8006540736289
Apparence :	Poudre blanche
Odeur :	Poudre avec un parfum frais
pH:	10,1
Densité :	680 g/L
Solubilité :	Elevée
Conditionnement :	1x13,26 kg / 1x10,13 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.

Chaque **expérience** compte.™

P&G Professional