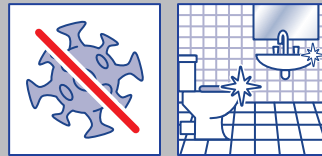


Sûr. Simple. Efficace.

SANITAIRE



## ANTIKAL Désinfectant, spray 750 ml

Nettoyage et désinfection  
des surfaces sanitaires

### AVANTAGES PRINCIPAUX

- Enlève efficacement le calcaire des surfaces
- Prévient la formation du calcaire
- Offre une brillance longue durée
- Tue 99,99% des bactéries et des virus enveloppés\*
- Efficace sur les salissures et le calcaire

### PROTOCOLE D'UTILISATION DES SURFACES SANITAIRES

#### POUR LES ÉVIERS

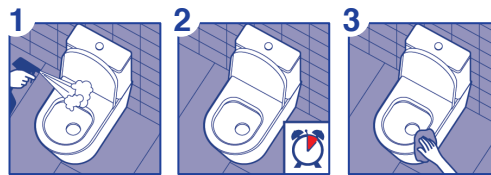


1 Vaporiser le produit directement sur la surface à nettoyer (robinets inclus).

2 Pour désinfecter efficacement laisser agir le temps de contact recommandé.

3 Essuyer avec un chiffon humide pour supprimer tout résidu de produit. Essuyer avec un chiffon sec si nécessaire.

#### POUR LES TOILETTES



1 Vaporiser les surfaces extérieures des toilettes ou des urinoirs.

2 Pour désinfecter efficacement laisser agir le temps de contact recommandé.

3 Essuyer avec un chiffon humide pour supprimer tout résidu de produit. Essuyer avec un chiffon sec si nécessaire.

Chaque **expérience** compte.™



\*Tue les virus enveloppés (coronavirus, SARS-CoV-2 et ses variations incluses) selon la norme EN14476 (15 s / 5 min de temps de contact en condition de propreté/saleté) et les bactéries selon les normes EN1276 / EN13697.

Sûr. Simple. Efficace.



## SANITAIRE / ANTIKAL DÉSINFECTANT, SPRAY 750 ML

### TABLEAU DE DÉSINFECTION

Efficacité	Norme	Temps	Condi- tions	Souches	Concentra- tion
Bactéricide	EN1276	15sec	propreté	Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae	pur
	EN1276	5min	saleté	Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae	pur
	EN13697	5min	saleté	Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae	pur
Fongicide	EN13697	10min	saleté	Candida albicans	pur
Fongicide	EN1650	10min	saleté	Candida albicans	pur
Virucide	EN14476	5min	saleté	Vaccinia virus	pur
	EN14476	15sec	propreté	Vaccinia virus	pur
	EN16777	5min	saleté	Vaccinia virus	pur

Tous les tests ont été effectués dans des laboratoires externes indépendants.

### ENVIRONNEMENT

- Tous les tensioactifs se décomposent rapidement et complètement dans des matériaux inoffensifs tels que le CO2 et l'eau.
- Fabriqué avec 100% d'énergies renouvelables achetées.

### DESCRIPTION TECHNIQUE

Code EAN :	8006540555323
Apparence :	Liquide
Odeur :	Parfumé
pH :	2.2
Format :	750 ml

### CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Veillez vous assurer que vos employés lisent et comprennent l'étiquette du produit avant de l'utiliser. L'étiquette contient des instructions d'utilisation. La fiche de sécurité est disponible en ligne sur notre site Web [www.pgpro-msds.com](http://www.pgpro-msds.com) ou peut être fournie via le centre d'appels. Elle contient des avertissements de danger, mises en garde, des procédures de premiers soins et des informations de stockage.

### OÙ UTILISER CE PRODUIT ?

- Recommandé pour un nettoyage efficace des sanitaires et des surfaces (sols, vasques, douches, baignoires, toilettes, robinets, éviers et accessoires).
- Convient également pour la désinfection et l'élimination des dépôts dans les cuvettes de toilettes et urinoirs.

### OÙ NE PAS L'UTILISER ?

- Évitez tout contact prolongé avec l'acier inoxydable et l'aluminium.
- Ne pas utiliser sur le marbre ou le granit.
- En cas de doute, testez d'abord le produit sur une petite surface.

Chaque **expérience** compte.™



\*Tue les virus enveloppés (coronavirus, SARS-CoV-2 et ses variations incluses) selon la norme EN14476 (15 s / 5 min de temps de contact en condition de propreté/saleté) et les bactéries selon les normes EN1276 / EN13697.