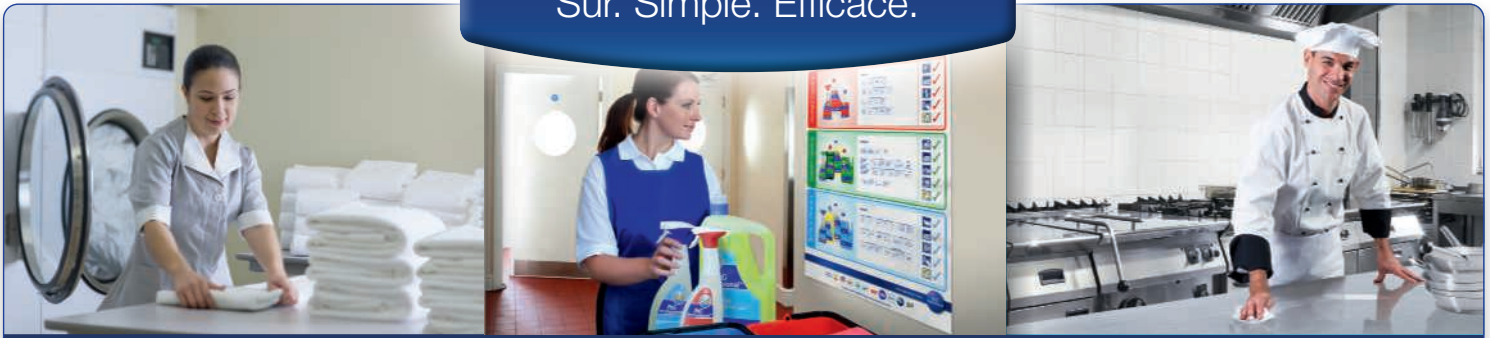


Sûr. Simple. Efficace.



P&G Professional #9d Gel Nettoyant désinfectant pour Toilettes 750 ml

Produit prêt à l'usage pour le nettoyage, le détartrage et la désinfection des toilettes et des urinoirs.
Tue 99,99% des coronavirus et des bactéries*.



Utilisez P&G Professional

... pour le succès de votre entreprise

Sûr

- Désinfecte selon les normes européennes EN 1276, EN 13697, EN 1650 et EN 14476 (voir les propriétés au dos).

Simple

- Produit prêt à l'usage.
- Nettoie, détartré et désinfecte en un seul geste.

Efficace

- Enlève la saleté et le calcaire des toilettes et des urinoirs.
- Assure un résultat de nettoyage qui dure.
- Préviend la formation de calcaire et de traces d'eau.
- Laisse une brillance et un parfum frais.
- Tue 99,99% des coronavirus et des bactéries.*

★★★★★ 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

Ce produit prévient la formation de calcaire, ce qui réduit le temps de nettoyage des toilettes ainsi que la consommation de produit.



Aidez votre personnel

P&G Professional a une formule très performante, efficace contre la formation de calcaire, ce qui facilite le travail de votre personnel qui n'a pas besoin de frotter.

* Tous les virus enveloppés conformément à la norme EN14476 (5 minutes de temps de contact). Non testé sur le SARS-CoV-2. Les bactéries conformément à la norme EN1276/EN13697.

Chaque **expérience** compte.

P&G
Professional

Sûr. Simple. Efficace.



Informations techniques



Recherche & Développement

Le gel nettoyant toilettes de P&G Professional enlève la saleté et désinfecte

Le pH acide de la formule aide à prévenir la formation de calcaire sur la surface.

Le système de polymères aide l'eau à glisser sur la surface, assurant ainsi une brillance durable.

Les acides lactiques désinfectent efficacement.



Description technique

- **Code EAN :** 4015600555412
- **Aspect :** Liquide coloré
- **Odeur :** Parfum plaisant
- **pH :** 2.20
- **Densité :** 1038 g/L
- **Solubilité :** Élevé
- **Conditionnement :** 12 x 750 ml (spray)



Instructions d'utilisation

Utilisation diluée :

- Ne pas diluer. Produit prêt à l'usage.

Utilisation pure :

- **Nettoyage régulier :** Tirer la chasse d'eau, appliquer le produit, laisser agir quelques minutes, brosser et tirer à nouveau la chasse d'eau.
- **Pour les taches difficiles :** Laisser agir 5 min, ensuite brosser avant de tirer la chasse d'eau.
- **Pour la désinfection :** Laisser agir le temps nécessaire (voir les propriétés)
- A utiliser uniquement pour les toilettes et les urinoirs. Si le produit est renversé sur une autre surface, rincer immédiatement abondamment.
- Ne pas laisser sécher ou agir toute la nuit.

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

Dangereux - Respecter les précautions d'emploi.



Zones d'utilisation

- Pour un nettoyage quotidien des toilettes et des urinoirs.
- Peut être utilisé en toute sûreté sur les surfaces résistantes à l'acide comme la porcelaine et la céramique.



Où ne pas utiliser

- Éviter un contact prolongé sur les surfaces peintes ou polies, l'aluminium et le marbre.
- Ne pas utiliser sur la vieille porcelaine colorée de 190 ans et plus.
- En cas de doute, tester d'abord le produit sur une petite surface cachée.



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 de graves lésions des yeux.

H315 - Provoque une irritation cutanée

Conseils de prudence (CLP) :

P102 - Conserver hors de la portée des enfants.

P101 - En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

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. P302+P352 - EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau.

P501 - Éliminer le contenu/ récipient dans conformément à la réglementation locale.

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 les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. En cas d'irritation cutanée : consulter 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.



Propriétés désinfectantes

Activités	Micro-organismes	Normes - Temps de contact
Bactéricide	Enterococcus hirae	EN1276 - 5 min EN13697 - 5 min
	Escherichia coli	
	Pseudomonas Aeruginosa	
	Staphylococcus aureus	
Fongicide	Candida Albicans	EN1650 - 5 min EN13697 - 5 min
	Aspergillus	EN13697 - 15 min EN 1650 - 15min
Virucide*	Virus enveloppés (incl. famille des Coronavirus)	EN14476 > Tous les virus enveloppés - 5 min

*Non testé sur le SARS-CoV-2.

<https://pgpro.fr>

Chaque expérience compte.

P&G Professional