

APESIN sanfizz

Nettoyant désinfectant liquide pour les sanitaires

Polyvalent | Efficace contre les virus (spectre complet) | Prêt à l'emploi



Information technique



Performances

- APESIN sanfizz est un nettoyant désinfectant prêt à l'emploi parfumé pour les zones sanitaires, avec un large spectre d'activité contre les bactéries, les levures et les virus (spectre complet). Ce produit répond aux dernières exigences en matière d'hygiène et à la réglementation européenne sur les produits biocides (BPR).
- Nettoie, détartre, désinfecte et désodorise avec un agréable parfum floral en une seule étape.
- Il élimine même les dépôts les plus tenaces de graisse et de protéines et fait briller toutes les surfaces des sanitaires (lavabos, douches, baignoires, robinetterie, WC, urinoirs...).



Domaines d'application

- APESIN sanfizz est recommandé pour une utilisation sur toutes les surfaces de sanitaires résistantes aux acides
- Le produit peut être utilisé sur l'ABS (acrylonitrile butadiène styrène), les plastiques PC et le PLEXIGLASS® / verre acrylique.
- Peut être utilisé sur les robinets chromés en bon état, le laiton de haute qualité. Si vous utilisez sur des placages chromés qui sont en mauvais état, des changements de couleur (passivation) peuvent se produire.
- Pour les matériaux poreux, tels que les joints, mouiller abondamment à l'eau.
- Avant d'utiliser, vérifier la compatibilité des matériaux dans un endroit discret.

Manipulation, stockage et élimination

Vous trouverez toutes les informations sur les ingrédients dans la fiche de données de sécurité. Produit réservé à un usage strictement professionnel. Pour toute information concernant la manipulation, les conditions de stockage et l'élimination, veuillez consulter la fiche de données de sécurité.

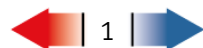
Unité de vente :

714815 - 10 x 750 ml

Certificats des systèmes de management de l'entreprise



pH



Méthodologie & Dosage



A utiliser en pur. Suivez les instructions ci-dessous.



Nettoyant sanitaire

Pulvériser sur la lavette ou directement sur la surface. Assurez-vous que la surface soit complètement mouillée. Laisser la solution agir et rincer ensuite.



Utilisation en pulvérisateur

Laisser agir la solution au moins 5 minutes.