

APESIN daily



Nettoyant désinfectant liquide

- Polyvalent
- Désinfectant de contact pour les surfaces

Performances

- Nettoie et désinfecte les sols et surfaces dans le secteur médical, cuisines, collectivités et sanitaires.
- Large spectre biocide avec une activité bactéricide, lévuricide et une activité virucide limitée.
- Activité virucide efficace contre les virus enveloppés tels que le Vaccinavirus, les virus de la grippe, les coronavirus (y compris le SRAS-CoV et le MERS-CoV), l'hépatite B, les virus C et D, le virus Ebola, etc. .

Domaines d'application

- Nettoyer et désinfecter les surfaces avec une frange ou une lavette avec le produit dilué dans l'eau.
- Pour les surfaces fortement encrassées, effectuer un nettoyage en profondeur avant d'appliquer ce produit pour une désinfection en virucidie.
- Pour des informations détaillées, voir la page suivante: Normes et spectre d'activité.
- Produit conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage des surfaces pouvant se trouver en contact de denrées alimentaires (arrêté du 19/12/13). Veuillez rincer toutes les surfaces en contact avec les aliments avec de l'eau après l'application.
- Ne pas utiliser sur les sols & surfaces ne résistant pas aux alcalins. Veuillez vérifier la compatibilité des matériaux sur un endroit non visible avant utilisation. Peut endommager les sols en linoléum, le verre acrylique et l'aluminium lorsqu'ils sont appliqués à des doses élevées.
- Avant toute utilisation, assurez vous que celle ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement .

Ingrédients:

Ingrédients pour 100g: 4,5 g chlorure de didécyltriméthylammonium, 5 - <15% Agents de surface non ioniques, <5% Agents de surface cationiques

Sites de production et développement durable :



Précautions d'utilisation, de stockage et de conservation

Sécurité: Produit réservé à un usage strictement professionnel. Pour plus d'informations, consulter la fiche de données sécurité disponible sur demande pour les professionnels, et accessible sur wmprof.com. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit..

Stockage: Entreposer à température ambiante dans le récipient d'origine.

Environnement: Ne jeter que les emballages entièrement vides dans les containers spéciaux

Unité de vente

Ref. d'achat.: No. 713195 2 x 5L

Le partenaire à votre service

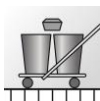
pH:



Utilisation et Dosage



Dosage selon le mode d'application et le degré de salissure. Suivre les instructions ci-dessous.



Nettoyage des sols:
utiliser une frange propre



Idéal pour le nettoyage & la désinfection de toutes les surfaces en milieu alimentaire.



Idéal pour le nettoyage & la désinfection des sanitaires



Idéal pour le nettoyage & la désinfection des sanitaires toutes les surfaces en collectivité ou secteur de la santé.



5 - 30ml/l



APESIN daily



Nettoyant désinfectant liquide

| Désinfection des surfaces : Alimentaire / industriel & institutionnel | | Temps d'action | | |
|--|-------------------------|----------------|---------|---------|
| | | 5 min. | 15 min. | 30 min. |
| Bactéricide | | | | |
| EN 1276 | charge organique élevée | 3,0 % | | |
| EN 13697 | charge organique élevée | 3,0 % | | |
| Levuricide | | | | |
| EN 1650 | charge organique élevée | | 2,5% | |
| EN 13697 | charge organique élevée | | 2% | |
| Virucide | | | | |
| EN 14476 efficacité contre les virus enveloppés (incl. HIV, HBV, HCV) | charge organique faible | 1,0 % | | |
| EN 14476 Vacciniavirus (MVA) | charge organique faible | 1,0 % | | |

