

APESIN Daily 1603 B

Désinfectant – nettoyant

Composition

Contient 46 g/l de chlorure de didécyldiméthylammonium,
Valeur du pH env. 12,0

Domaine d'application:

Autorisé pour les types de produits 2 et 4. APESIN Daily est autorisé comme désinfectant bactéricide (excl mycobactéries et spores) sur : 1. des surfaces, appareils et matériaux qui rentrent en contact avec des denrées et boissons ou leur matières premières à l'exception des trayeuses à la ferme. 2. Sols, murs, mobilier et surfaces lavables dans des salles de séjours. 3. Pour l'utilisation dans le milieu hospitalier et des soins de santé le produit est uniquement conseillé pour les applications suivantes : surfaces et appareils dans la cuisine ; toilettes et autres sanitaires ; couveuses ; instruments uniquement après usage et avant nettoyage et stérilisation (à l'exception des cystoscopes et autre matériel medical délicat) ; surfaces (sols, murs et mobilier) à l'exception du bloc tbc .

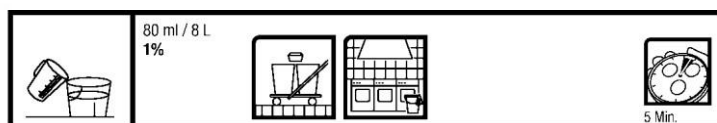
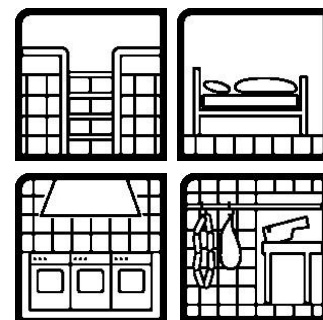
Application / dosage :

Dosage : 1 % Temps de contact minimum : 5 minutes

En cas d'encrassement important : nettoyer préalablement les surfaces avec par exemple TANEX AZ 70 (C), GREASE superclean (C), NOWA tainin, NOWA grease – ex , SANET Pools ou SANET BR 75. Rincer abondamment avec de l'eau claire. Diluer APESIN Daily dans de l'eau froide. Le dosage prescrit peut être assuré par l'utilisation d'un appareil de dosage adéquat et agréé. Appliquer la solution et respecter le temps de contact minimale. Utilisez autant de solution pour garantir que les surfaces restent mouillées pendant le temps de contact prescrit. Une attention toute particulière est de mise lors de l'utilisation d'APESIN Daily aux abords de piscine. Le produit ne peut entrer en contact avec l'eau de piscine. Pour les surfaces verticales, vous pouvez vous aider d'une centrale de dosage équipée d'un tuyau et d'une pomme d'arrosage.

Les surfaces et matériaux peu encrassés peuvent être traités avec ce désinfectant-nettoyant en un passage.

Après désinfection, rincer minutieusement à l'eau claire les surfaces qui entrent en contact avec des denrées, boissons ou leurs matières premières.



Attention

Le produit devient inactif en contact avec des savons ou détergents synthétiques . L'utilisation de ce produit pourrait aboutir à une sélection des souches de bactéries qui ont développé une résistance contre ce produit. L'application au moyen d'un vaporisateur est interdite.

Précautions d'emploi

Selon la législation biocide ce produit appartient à la **classe A**. La vente est réservée aux vendeurs enregistrés. L'utilisation est réservée aux utilisateurs agréés et aux personnes qui utilisent le produit dans le cadre de la gestion d'un établissement de soins de santé, une accommodation sportive ou une industrie agroalimentaire.

Groupe toxique : Ammonium quaternaire. Irritant pour la peau. Risque de lésions oculaires graves. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter des gants appropriés et un appareil de protection des yeux / du visage. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Éviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales / la fiche de données de sécurité. Ne jeter que les emballages entièrement vides dans les containers spéciaux. Ce produit contient une matière qui est très toxique pour les organismes aquatiques. Il peut seulement être utilisé où l'épuration des eaux usées sera faite de façon biologique. Ce produit est destiné à l'usage professionnel. 1603 B

Protection de l'environnement:

Ce produit est soumis à la loi relative à la protection de l'environnement dans le domaine des produits nettoyants ainsi qu'aux normes de biodégradabilité des matières premières et aux normes de fabrication qui en découlent.

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



Version : 07/15

Art-Nr. : 0713195

2x5 L