



ZONES À ATMOSPHÈRE CONTRÔLÉE (CLASSES A ET B) / CLEAN ROOMS (A AND B GRADES)

BACTERANIOS SF IP sterile concentrate

- Biocide à large spectre
- Association synergique de 2 principes actifs antimicrobiens
- Sans formaldéhyde
- Activités conformes aux normes européennes
- Conditionné en double emballage
- Radiostérilisé

- *Biocidal product with broad spectrum*
- *Synergistic combination of 2 antimicrobial active ingredients*
- *Formaldehyde free*
- *Activity in compliance with European standards*
- *Double-bagged packaged*
- *Gamma irradiated*



INDICATIONS

Nettoyage et désinfection des sols, murs, surfaces et matériels en Industrie Pharmaceutique dans les zones à atmosphère contrôlée (classes A et B).

COMPOSITION

Glutaraldehyde (N° CAS 111-30-8 : 50 mg/g), Chlorure de didécylidiméthylammonium (N° CAS 7173-51-5 : 120 mg/g).

PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES

Bactéricide en 5 min, 0,5%, 20°C (EN 1276, EN 13697). Levuricide en 15 min, 0,5%, 20°C (EN 1650, EN 13697). Fongicide en 30 min, 2%, 20°C (EN 1650, EN 13697). Actif en 5 min 0.5% 20°C sur BVDV (virus modèle HCV) et PRV (virus modèle HBV).

Activité biocide sur souches (bactéries, levures, moisissures) et surfaces de terrain selon EN 13697.

Autres données (compatibilités matériaux...) : se reporter au dossier scientifique.

Mise à disposition, pour chaque lot, du Certificat de radiostérilisation, du Certificat d'analyse, du Dosage des endotoxines et des Essais de stérilité.

INDICATIONS

Cleaning and disinfection of floors, walls, surfaces and equipment in the Pharmaceutical Industry for clean rooms (A and B grades).

COMPOSITION

Glutaraldehyde (CAS N°. 111-30-8 : 50 mg/g), didecyldimethylammonium chloride (CAS N°. 7173-51-5: 120 mg/g).

MICROBIOLOGICAL PROPERTIES

Bactericide in 5 min, 0.5%, 20°C (EN 1276, EN 13697). Yeasticide in 15 min, 0.5%, 20°C (EN 1650, EN 13697). Fungicide in 30 min, 2%, 20°C (EN 1650, EN 13697). Active in 5 min 0.5% 20°C against BVDV (surrogate of HCV) and PRV (surrogate of HBV).

Biocidal activity on field surfaces and strains (bacteria, yeasts, moulds) according to EN 13697.

Other data concerning the product (material compatibilities...): see scientific file.

For each batch, Certificate of gamma irradiation, Certificate of analysis, LAL Testing analysis and Sterility report are available.

BACTERANIOS SF

IP sterile concentré

DONNEES PHYSICO-CHIMIQUES

- Solution liquide incolore
- Soluble en toutes proportions dans l'eau
- Densité à 20°C : env 1
- pH du produit à 20°C : env 4
- Non corrosif vis à vis des métaux (absence d'oxydants)

PHYSICO-CHEMICAL DATA

- Liquid colourless solution
- Soluble in all proportions in water
- Density at 20°C : approx. 1
- pH of product at 20°C : approx. 4
- Non-corrosive towards metals (non oxidising).

MODE D'EMPLOI

Solution concentrée.

Retirer le premier emballage avant d'entrer en zone à atmosphère contrôlée. Oter le second emballage au moment de la première utilisation.

S'utilise à la dilution de 0,5% (5ml/l) à 2% (20ml/l), soit 1 à 4 flacons pour 12l d'eau froide, selon l'activité antimicrobienne recherchée, en respectant le temps de contact indiqué. Appliquer en quantité suffisante (+/- 30 ml/m²). Si besoin retirer l'excédent après le temps de contact.

Pour la fréquence d'utilisation et le nettoyage du matériel, se référer au plan d'hygiène en place.

INSTRUCTIONS FOR USE

Concentrated solution.

Remove the first package before entering into the clean room. Remove the second package on first use.

Use at dilution from 0,5% (5ml/l) to 2% (20ml/l), i.e. 1 to 4 bottles for 12l of cold water, according to the required antimicrobial activity, respecting the indicated contact time. Apply a sufficient amount (+/- 30 ml/m²).

If necessary, remove the excess after the contact time. For frequency of use and cleaning of the application equipment, please refer to the hygiene plan in place.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Dangereux - respectez les précautions d'emploi (Etablies selon la Directive 99/45/CE et ses adaptations).

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

Stocker entre +5°C et +35°C.

Produit biocide destiné à la désinfection des surfaces (Groupe 1-TP 2) - Usage réservé aux professionnels.

PRECAUTIONS FOR USE

Dangerous. Follow the instructions for use (in accordance with Directive 99/45/EC and its adapted versions).

Use the biocides with precaution. Before use, read the label and the product information.

Store between +5°C and +35°C.

Biocidal product designed for surface disinfection (Group 1 – PT2) - Reserved for professional use.

CONDITIONNEMENT/PACKAGING

4 flacons de 60 ml par sachet. 10 sachets par carton double emballage radiostérilisé : 1442.765
Bags of 4 bottles of 60 ml. 10 bags per box gamma irradiated double-bagged: 1442.765