

deconex® SOLARSEPT

Désinfectant alcoolique, prêt à l'emploi avec un effet rapide

Pour vaporiser et/ou essuyer pour la désinfection
des petites surfaces, telles que les dispositifs
médicaux



Application

deconex SOLARSEPT s'utilise pour la désinfection rapide lorsque le temps de séchage doit être court et pour atteindre les endroits d'accès difficiles ainsi que pour les matériaux sensibles à l'eau.

deconex SOLARSEPT est utilisé dans tous les domaines médicaux où le risque d'infection est accru tels que: lits de consultation, tables d'opération, surfaces de travail, surfaces d'appareil médicaux et surfaces de mobilier. deconex SOLARSEPT s'utilise aussi dans l'hôpital, pour les équipements, les cabinets de consultation, les cabinets dentaires, les maisons de retraite, les laboratoires médicaux, les salons de tatouage et piercing.

Propriétés

deconex SOLARSEPT est un désinfectant avec un effet extrêmement rapide. Le produit déploie son action bactéricide, fongicide et même tuberculocide en 30 secondes déjà. Les rotavirus et le HCV sont également complètement inactivés après 30 secondes seulement et le HBV/HIV après une minute et les virus Norwalk après 2 minutes. Cet effet général et rapide est atteint par une formule qui ne contient ni formaldéhyde ni du glutaraldéhyde ou autre aldéhyde.



L'effet extrêmement rapide et le court temps de séchage minimisent l'attente pour réutiliser les objets traités.

L'odeur du deconex SOLARSEPT est fraîche et agréable, ce qui est considérablement à l'avantage des utilisateurs et d'autres personnes exposées.

Spectre d'action

Bactéricide - fongicide (C. albicans) - tuberculocide - inactivation des virus (VHB/VIH, rotavirus, FCV (succédané pour les virus Norwalk), BVDV (succédané pour HCV))

Expertises

Les expertises suivantes sont disponibles:

- Activité bactéricide et fongicide
- Activité tuberculocide
- Activité contre les HBV/HIV
- Activité contre les rotavirus
- Activité contre les FCV
- Activité contre les BVDV

Les examens de l'activité bactéricide, fongicide et tuberculocide englobent aussi bien des essais quantitatifs de suspension (phase 2 / étape 1) que des essais de porteurs de germes (phase 2 / étape 2) conformément aux normes européennes ou aux méthodes de la VAH, l'Association pour l'hygiène appliquée.

L'activité contre les virus a été déterminée dans tous les cas par des essais quantitatifs de suspension.

Tous les examens d'activité ont été effectués sous une forte charge de protéines, à l'exception de ceux concernant les rotavirus, pour lesquels ceci n'est pas possible par voie expérimentale.

Les copies des expertises sont disponibles sur demande.

Composants

Substances actives:
Propane-2-ol 439 mg/g,
Propane-1-ol 219 mg/g,
N-(3-aminopropyl)-N-dodécylpropane-1,3-diamine 1.5 mg/g

Composants auxiliaires:
Agent mouillant, parfum

deconex® SOLARSEPT

Informations d'utilisation

deconex SOLARSEPT est prêt à l'emploi. Ce produit s'utilise en général pour le lavage en l'appliquant directement avec une bouteille doseuse sur la surface à nettoyer ou sur une serpillière ou un linge propre. deconex SOLARSEPT peut également être pulvérisé. Cette méthode d'utilisation doit cependant se limiter aux endroits difficiles d'accès et non lavables de façon conventionnelle.

Pour obtenir une pleine efficacité microbicide, un humectage complet des surfaces est nécessaire. Normalement on utilise une quantité de 20-25 ml/m².

Inflammable! Ne pas vaporiser en direction d'une flamme ou d'objets incandescents!

Durée d'application

Bactéricide, fongicide (C. albicans)	30 s
Tuberculocide (M. terrae)	30 s
Virus inactivation	
HBV/HIV (test de l'antigène)	1 min
BVDV (succédané pour HCV)	30 s
Rotavirus	30 s
FCV (succédané pour le virus Norwalk)	2 min

Compatibilité avec les matériaux

N'est pas compatible avec: Le verre acrylique (Plexiglas®)

Pour les matériaux non-mentionnés ci-dessus, une analyse de compatibilité est à effectuer ou adressez-vous à Borer Chemie AG.

Données chimiques/physiques

Valeur pH	solution prête à l'emploi	env. 10.5-12
Densité	solution prête à l'emploi	0.87 g/ml
Aspect	solution prête à l'emploi	un liquide transparent, incolore à jaunâtre

Livraison

Veillez consulter votre distributeur concernant les emballages disponibles.

Les récipients, les bouchons et les étiquettes sont faits en polyéthylène recyclable. Des articles auxiliaires pour le dosage tels que des pompes doseuses, des mesurette, des installations de dosage etc. sont disponibles. Veuillez demander les documentations correspondantes.

Informations supplémentaires

Pour des informations concernant la protection de travail, stockage et l'élimination/eaux résiduaires veuillez consulter la fiche de données de sécurité correspondante.

Bénéficiez de notre expérience spécialisée! N'hésitez pas à nous consulter pour toute information pratique relative à votre application spécifique.

La directive sur les produits biocides 98/8, article no 22:

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

Manufacture:

Borer Chemie AG

Gewerbestrasse 13, 4528 Zuchwil / Switzerland

Tel +41 32 686 56 00 Fax +41 32 686 56 90

office@borer.ch, www.borer.ch

Toutes ces données se fondent sur nos connaissances. Elles ne libèrent pas l'utilisateur de pratiquer ses propres contrôles. Elles ne garantissent pas obligatoirement certaines propriétés.