

Information produit

FD 333 forte Désinfection rapide



FD 333 forte - aperçu rapide

- Solution exempte d'aldéhyde, à base d'alcool et prête à l'emploi pour la désinfection rapide des surfaces des dispositifs médicaux invasifs et non invasifs et du matériel médical en cabinet médical, en laboratoire et en milieu hospitalier.
- Durée d'action selon la VAH, bacilles de Koch compris, de seulement 1 minute.
- Liste VAH, liste des désinfectants de l'IHO.
- Large spectre d'action: bactéricide, tuberculocide, mycobactéricide, fongicide, virucide (virus enveloppés tels que VHB, VHC, VIH, coronavirus et virus non enveloppés tels que les adénovirus, polyomavirus SV 40, norovirus, poliovirus).
- Activité virucide conformément à la directive DVV/RKI et à la norme EN 14476.
- Testé selon les méthodes actuelles de la VAH et les normes européennes.
- Contrôlé conformément aux normes EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476, EN 16615 et contrôlé dans le cadre d'un test à 4 zones selon VAH/EN 16615.
- Bonne compatibilité avec les matériaux.
- Parfum citron frais.
- Utilisation particulièrement recommandée en association avec les lingettes FD multi wipes/FD multi wipes compact.

Propriétés

La solution FD 333 forte de la gamme de produits d'hygiène Dürr Dental est une solution alcoolique, exempte d'aldéhyde et prête à l'emploi pour la désinfection rapide des surfaces résistantes à l'alcool de dispositifs et d'équipements médicaux invasifs et non invasifs en cabinet médical, en laboratoire et en milieu hospitalier. FD 333 forte se caractérise par son efficacité rapide et sa bonne compatibilité avec les matériaux. Les surfaces désinfectées sèchent rapidement. L'utilisation de la solution FD 333 forte est particulièrement recommandée en association avec les lingettes FD multi wipes/FD multi wipes compact.

Composition du produit

La solution FD 333 forte repose sur une combinaison d'alcools et de composés ammonium quaternaire. 100 g de solution FD 333 forte contiennent 55,5 g d'éthanol, 10 g de 1-propanol, 0,05 g de chlorure de didécyl diméthyl ammonium, des adjuvants et de l'eau.

Efficacité microbiologique

FD 333 forte exerce une activité bactéricide¹⁾, tuberculocide¹⁾, mycobactéricide¹⁾, fongicide¹⁾, virucide (virus enveloppés tels que VHB, VHC et VIH^{2), 3)} ainsi que les virus non enveloppés tels que les adénovirus^{1), 2)}, polyomavirus SV 40²⁾, norovirus^{1), 2)}, poliovirus^{1), 2)}). FD 333 forte figure sur la liste VAH et la liste des désinfectants de l'IHO. Produit contrôlé selon la directive DVV/RKI et les normes EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476, EN 16615.

Utilisation

La solution FD 333 forte est utilisée de manière non diluée. Imbiber un chiffon de FD 333 forte et humidifier entièrement les surfaces. Essuyer les surfaces et objets à désinfecter, puis laisser agir le produit. Désinfecter les surfaces présentant une contamination visible à l'aide de FD 333 forte et absorber la contamination. Désinfecter à nouveau les surfaces nettoyées. Veiller à humidifier entièrement les surfaces pendant toute la durée d'action. La durée d'action selon la VAH s'élève à 1 min., 2 min. pour les moisissures et 30 à 60 sec. pour les virus. Utiliser de façon analogue les lingettes FD multi wipes/FD multi wipes compact imbibées de FD 333 forte.

Information produit

FD 333 forte Désinfection rapide

Comportement écologique

L'emballage est en polyéthylène et polypropylène et peut donc être recyclé en tant que matière première ou exploité en tant que source d'énergie thermique. Rincer la bouteille à l'eau pour le recyclage. Pour de plus amples informations, voir la fiche de données de sécurité.

Caractéristiques physiques

Aspect: solution transparente et incolore
Densité: $D = 0,87 \pm 0,02 \text{ g/cm}^3$ (20 °C)
Point d'éclair: 16,5 °C

Durée de conservation

3 ans
3 ans après ouverture du récipient, 3 mois en cas d'utilisation avec des lingettes FD multi wipes/FD multi wipes compact.

Conditionnement

Bidon de 10 l
Bouteille de 2,5 l
Bouteille de 1 l

Conservation

Conserver le produit à des températures supérieures à 5 °C, mais ne dépassant pas une température ambiante.

Accessoires

Flacon pulvérisateur (600 ml), tête de pulvérisation pour un flacon de 1 l, robinet de bidon, lingettes FD multi wipes/FD multi wipes compact.

Remarques générales

Désinfecter l'extérieur des dispositifs médicaux tels que caméras intraorales, turbines, pièces à main et contre-angles avant la préparation prescrite conformément aux instructions du fabricant. La prudence est de mise pour les matériaux sensibles à l'alcool (par ex., verre acrylique, etc.). Tester la compatibilité des surfaces sensibles sur une partie non visible. Éviter de sécher des surfaces

Distribution

Dürr Dental SE
Höffigheimer Str. 17
74321 Bietigheim-Bissingen
Germany
www.duerrdental.com
info@duerrdental.com

Fabricant

orochemie GmbH + Co. KG
Max-Planck-Straße 27
70806 Kornwestheim
Germany
www.orochemie.de
info@orochemie.de

Utilisation	Durée
Désinfection de surface (méthodes VAH) ¹⁾	1 min.
Bactéries ¹⁾ et levures ¹⁾	1 min.
Mycobactéries ¹⁾	1 min.
Bactéries Tb ¹⁾	1 min.
Moisissures ¹⁾	2 min.
Virus enveloppés tels que VHB, VHC, VIH, coronavirus ^{2), 3)}	30 sec.
Virus non enveloppés ^{1), 2)}	1 min.
Adénovirus ^{1), 2)}	30 sec.
Polyomavirus SV 40 ²⁾	1 min.
Norovirus ^{1), 2)}	30 sec.
Poliovirus ^{1), 2)}	1 min.

1) Test avec faible et forte charge (VAH, EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476 et EN 16615).

2) Test avec et sans charge conformément aux directives DVV/RKI.

3) Conformément aux recommandations de l'Institut Robert Koch (RKI) (Bulletin du Ministère allemand de la Santé 60, 353 - 363, 2017).

en aluminium avec la solution FD 333 forte. Informations concernant la protection contre les incendies et les explosions : voir DGUV 107-002/BGR 206. Ne pas mélanger la solution FD 333 forte avec d'autres produits. Des écarts de couleur/odeur, en particulier en cas de stockage à la lumière du soleil, sont possibles. Ces altérations de la couleur ou de l'odeur sont cependant sans conséquence sur le pouvoir désinfectant du produit. Utilisation par du personnel spécialisé uniquement. Tout incident grave lié au produit doit être signalé immédiatement au fabricant et à l'autorité compétente de votre État membre.

Indications de danger

FD 333 forte est soumis à la classification et à la signalisation conformément au règlement CLP : voir l'étiquetage et la fiche de données de sécurité du produit.

Rapports d'expertise indépendants et études propres

Les rapports d'expertise sont disponibles sur demande.

CE 0124

 **DÜRR
DENTAL**