

Meliseptol® Foam pure

Mousse désinfectante pour surfaces sensibles

Désinfection

Meliseptol® Foam pure ... rapide et douce

Vue d'ensemble

- Pour les matériaux sensibles à l'alcool, dont les sondes vaginales
- Pas de formation d'aérosol lors de la vaporisation
- Courtes durées d'action
- Testée dermatologiquement avec le résultat « très bon »
- Convient également pour les zones alimentaires
- Listage : liste DGHM et VAH et liste des virucides de l'IHO
- Utilisable en tant que liquide imbibant avec les lingettes B. Braun Wipes

Instructions d'utilisation

Asperger l'intégralité des surfaces avec Meliseptol® Foam pure et étaler avec un chiffon. Laisser agir pendant le temps indiqué dans le tableau.

Il ne faut pas frotter les surfaces pour les sécher.

Spectre d'action / durées d'action (DA)

Domaine d'utilisation	DA
Désinfection des surfaces pour la prévention des infections hospitalières et la désinfection routinière (selon DGHM/VAH)	1 min.* faible charge 2 min.* charge élevée
TbB (M. terre)	3 min.
Action virucide limitée (y compris VHB, VHC, VIH)	1 min.
Rotavirus	1 min.
Virus de la grippe aviaire	15 sec.
Polyomavirus	5 min.
Norovirus**	5 min.

* La valeur de listage la plus courte possible est de 5 min. pour VAH.

** Surrogatvirus MNV

Association avec les lingettes B. Braun Wipes

La mousse Meliseptol® Foam pure peut être utilisée comme liquide imbibant avec les lingettes B. Braun Wipes. Les substances actives sont déposées en quantité suffisante sur les surfaces à désinfecter et la solution peut rester jusqu'à 4 semaines dans le distributeur de lingettes.

Egalement pour les sondes vaginales

Article	N° art.
Flacon vaporisateur de mousse 750 ml	19171
Bidon 5 litres	19288



Données physico-chimiques

Aspect : liquide transparent et incolore
Odeur : discrète
Valeur pH : env. 7
Densité : env. 0.98 g / ml
Point d'inflammation : +31 °C

Meliseptol® Foam pure

100 g de solution contiennent : 17 g de propan-1-ol, 0.23 g de chlorure de didécylidiméthylammonium, tensioactifs non-ioniques

Indications selon le règlement (CE) n°648 / 2004 relatif aux détergents : < 5 % de tensioactifs non-ioniques

Indications selon l'ordonnance sur les substances dangereuses : irritant. Risque de lésions oculaires graves. L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.

Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles. Ne pas fumer.

Éviter le contact avec la peau. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter des lunettes / un masque de protection.

Conserver hors de la portée des enfants.

1) selon les recommandations de l'Institut Robert Koch, Bundesgesundheitsblatt 01-2004

2) DGHM = Société allemande de l'hygiène et de la microbiologie (Deutsche Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie)

3) VAH = Association pour l'hygiène appliquée (Verbund für Angewandte Hygiene)

4) www.iho-viruzidie-liste.de