



DecaWIPES FLOW N

Lingettes désinfectantes sans alcool

Biocide & Dispositif médical IIa

Avantages

- sans alcool
- sans aldéhyde, sans phénol
- bactéricide, levuricide, virucide limité
- efficacité rapide (1 min.)
- tissu non tissé ne peluchant pas
- puissance de nettoyage élevée
- préserve l'environnement et les matériaux (pH neutre)
- excellente tolérance des matériaux
- utilisation pratique en emballage flow pack
- ne laisse pas de résidus collants

VAH

IHO



Domaines d'application

- Pour la désinfection et le nettoyage rapides de votre inventaire médical
- Convient tout particulièrement aux dispositifs médicaux sensibles à l'alcool (p. ex. sondes d'échographie sans contact avec les muqueuses)

Les lingettes désinfectantes DecaWIPES FLOW N de PuraDES sont prêtes à l'emploi, imprégnées de solution désinfectante pour la désinfection rapide et le nettoyage de surfaces en tout genre ne pouvant être traitées à l'alcool. Conviennent en particulier pour la désinfection de surfaces de travail sensibles dans les établissements médicaux, les ambulances, les établissements médico-sociaux ou des laboratoires médicaux. Le dévidoir avec distributeur pop-up permet une utilisation d'une seule main et évite que les lingettes ne sèchent.

Composition

100 g de liquide d'imprégnation DecaBAC N contiennent :
 0,24 g de chlorure d'alkyldiméthylbenzylammonium benzylalkyl en C12-C16,
 0,24 g de N,N-Didecyl-N,N-chlorure de diméthylammonium,
 0,24 g de C12-14-Alkyl[(ethylphenyl)methyl]diméthylammoniumchlorid

Mode d'emploi

Toujours refermer soigneusement et hermétiquement le sachet distributeur. Frotter minutieusement les surfaces à désinfecter et laisser agir. Avant toute application sur de grandes surfaces de matériaux sensibles comme le similicuir, tester d'abord le produit sur une petite zone non visible. Afin d'éviter la formation de stries, rincer régulièrement les surfaces traitées à l'eau claire. Ne pas utiliser de désinfectant sur les surfaces en polycarbonate.

Utilisable pendant 28 jours après ouverture. Consigner la date d'ouverture et de péremption sur l'étiquette de péremption. Prière de porter des gants adaptés lors de l'application (p. ex. en caoutchouc nitrile).

Efficacité et méthodes de contrôle		Charge	1 min.	2 min.	30 min.
Bactéries et champignons					
Recommandation d'utilisation pour la désinfection de surfaces (bactéricide, levuricide) – domaine médical*	VAH/EN16615	charge élevée		●	
bactéricide, levuricide - domaine alimentaire, industrie, ménage, institutions publiques	EN 13697 EN 1650 EN 1276	charge élevée	●		
virus enveloppés et non enveloppés					
efficace contre tous les virus enveloppés**	RKI/DVV		●		
efficace contre les norovirus (MNV)	EN 14476	faible charge			●
efficace contre les rotavirus	EN 14476	faible charge	●		

* y compris tests phase 2/ niveau 1 - et phase 2/ niveau 2 (essais quantitatifs de suspension et essais pratiques)

** conformément à RKI/DVV, virus de contrôle BVDV et virus vaccinal, permet de tirer des conclusions sur tous les autres virus enveloppés y compris le VIH, VHB, VHC



DecaWIPES FLOW N

Lingettes désinfectantes sans alcool

Biocide & Dispositif médical IIa

VAH

IHO



Autres remarques

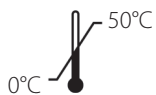
L'emballage doit être entièrement vidé avant d'être rapporté au centre de collecte. Éliminer les résidus de produit conformément au code EAK 07 06 99.

Ce produit est destiné à un usage professionnel. Pour de plus amples informations, veuillez consulter la fiche de données de sécurité ou l'étiquette du produit.

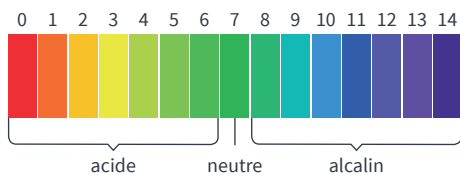
Utiliser les produits désinfectants avec précaution. Toujours lire attentivement l'étiquette et les informations produits avant utilisation.

BAuA-N° : N-75259

HPN-N° : 54.99/02.0002



pH : 7,2



Disponible sous forme de

Contenant	Contenu	Matériau	Taille	N° d'art.	Unité par carton
Emballage flow pack	80 lingettes	PES/VIS 50 g/m ²	20 x 30 cm	Pura141	6