

LINGETTE DÉSINFECTANTE SANS RINÇAGE



PROCIDE
LINGETTE

DÉSINFECTION ET
DÉCONTAMINATION • CUISINE
• SANITAIRES • HYGIÈNE ET
PROTECTION DES MAINS

ACTION

- Désinfecter



CONDITIONNEMENTS :

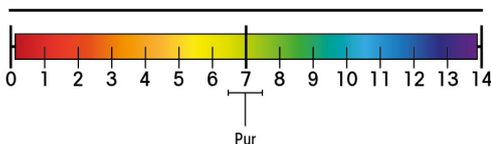


Boîte
de 100 lingettes



Boîte
de 200 lingettes

pH :



INNOVATION :

- Lingette formulée pour nettoyer et désinfecter les mains et tous types de surfaces.
- Utilisation sans rinçage.

PROTECTION :

- DÉSINFECTANT* :
BACTÉRICIDE, LEVURICIDE, FONGICIDE, VIRUCIDE.

* Pour plus d'informations, se reporter à la fiche complémentaire.

CONSEIL :

- Utilisable sur les mains et tous types de matériaux.
- Ne pas utiliser sur les personnes sensibles à l'éthanol et sur le plexiglass.
- Idéal pour les collectivités, sanitaires, crèches, écoles, etc.

MODE D'EMPLOI :

- Lingette prête à l'emploi, à usage unique.
- Traiter la surface
- Laisser sécher.
- Bien refermer le couvercle après utilisation.
- Lors de la première utilisation, ôter le couvercle de la boîte.
- Passer une lingette, prise au centre du bobi-not, dans l'opercule.
- Lors de chaque utilisation soulever la languette du couvercle, sortir la lingette jusqu'à la prédécoupe, puis la tirer d'un coup sec à l'horizontale.
- Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.
- Utilisez les biocides avec précautions.
- Avant toute utilisation, lisez les étiquettes et les informations concernant le produit.

CARACTÉRISTIQUES :

SOLUTION DÉSINFECTANTE :

- Préparation à usage biocide TP01/02/04.
Ethanol (CAS : 64-17-5) : 59,48 % (m/m).

BOÎTE DE 100 LINGETTES :

- Blanche non fissée 25 gsm
- Dimensions : 130 x 180 mm

BOÎTE DE 200 LINGETTES :

- Bleue non fissée wetlaid viscosse 23 gsm.
- Dimensions : 200 x 200.

IR :

06/23

IPC

une entreprise
certifiée

ISO 9001 : 2015

ISO 14001 : 2015



Quality Assurance
Systems Ltd

Innovation Protection Conseil

IPC SAS – CS 71821 – 29218 BREST CEDEX 2 - FRANCE
Tél. : 0033 (0)2.98.43.45.44. – Fax : 0033 (0)2.98.44.22.53.

Page 1 sur 2
Création : 28.06.16
IR : 27.03.23

Normes de désinfection

Action	Normes	Temps de contact et température
Bactéricide	EN 13697**	1 min 20 °C
Bactéricide	EN 13727+A2*	1 min 20 °C
Levuricide	EN 13624*	1 min 20 °C
Fongicide	EN 13697**	1 min 20 °C
Virucide	Actif sur Norovirus murin selon EN 14476* et EN 16777*	2 min 20 °C
Virucide	Actif sur Adénovirus selon EN 14476* et EN 16777*	5 min 20 °C
Virucide	Actif sur Influenza H1N1 et sur virus de la vaccine (Ankara) selon EN 14476*	30 sec 20 °C

* en conditions de propreté

** en conditions de saleté

Actif sur Listeria Monocytogene, Salmonelle Typhimurium, E. Coli selon EN 13697 en conditions de saleté en 1 minute à 20 °C.

Types de Produits biocides

TP 01 : Hygiène humaine.

TP 02 : Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux.

TP 04 : Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux.