LABORATOIRES PRODENE KLINT 8, rue Léon Jouhaux 77183 Croissy-Beaubourg, France FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI Edition: 0 / 24.06.2021 Révision: 2 / 09.07.2021 Page: 1/2

FICHE N° 1987

PREVEN'S PARIS® LINGETTES DÉSINFECTANTES

FORMATS

- U1B66TT011: 48 sachets de 30 lingettes (langues : FR/EN)
- U1B66PQ012 : 24 sachets de 15 lingettes (langues : FR/EN)

DÉFINITION

Lingettes désinfectantes pour les surfaces à la maison, dans les bureaux, en collectivités... Leur format nomade permet de les utiliser en toute mobilité au quotidien. Séchage rapide.

Produit biocide TP2, à usage professionnel et grand public, prêt à l'emploi.

Produit conçu et fabriqué en France.

COMPOSITION

Solution d'imprégnation des lingettes :

Substance active: Alcool éthylique CAS n° 64-17-5 (660,1 g/kg).

Non tissé:

100% viscose.

MODE D'EMPLOI

Appliquer la lingette de manière à humidifier la surface à désinfecter. Laisser agir de 2 à 5 minutes en fonction de l'activité recherchée. Ne pas rincer. Ne pas utiliser une lingette si elle est sèche. Bien refermer le conditionnement après usage pour éviter le dessèchement des lingettes. Jeter les lingettes usagées dans un conteneur à déchet.

PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES DE LA SOLUTION D'IMPRÉGNATION

Actif sur	Normes	Temps de contact
Bactéries	EN 1276, propreté	30s
	EN 1276, propreté, sur <i>Listeria</i> et Salmonelle	30s
	EN 13697, propreté	2 min
	EN 13697, propreté, sur <i>Listeria</i> et Salmonelle	2 min
	EN 13727, propreté	30s
	EN 16615, propreté	5 min
Mycobactéries	EN 14348, propreté, sur <i>M.terrae</i> et <i>M.avium</i>	30s
Levures /	EN 1650, propreté, sur Candida albicans	30s
Moisissures	EN 1650, propreté, sur Aspergillus brasiliensis	1 min
	EN 13697, propreté, sur Candida albicans et Aspergillus brasiliensis	5 min
	EN 13624, propreté, sur Candida albicans	30s
	EN 13624, propreté, sur Aspergillus brasiliensis	1 min
	EN 16615, propreté, sur Candida albicans	5 min

LABORATOIRES PRODENE KLINT 8, rue Léon Jouhaux 77183 Croissy-Beaubourg, France FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI Edition: 0 / 24.06.2021 Révision: 2 / 09.07.2021 Page: 2/2

Actif sur	Normes	Temps de contact
Virus	EN 14476, propreté, Coronavirus BCoV (virus modèle)	30s
	EN 14476, propreté, Influenza A (H1N1)	30s
	EN 14476, propreté, sur Rotavirus	30s
	EN 14476, saleté, sur Norovirus	1 min
	EN 14476, propreté, sur Adénovirus	1 min

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Utiliser les produits biocides avec précaution. Toujours lire l'étiquette et la notice d'information avant d'utiliser le produit.

Ce produit est réservé à la désinfection des surfaces lisses ne présentant pas de rugosité.

Ne pas avaler.

Ne pas mélanger avec d'autres produits. L'emploi simultané ou successif de désinfectants est à éviter.

L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux, ou non dangereux si rincé, sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet.

Ne pas rejeter le produit pur dans l'environnement.

En cas d'urgence, contacter le centre antipoison le plus proche.

COMPATIBILITÉS

Bonne compatibilité cutanée.

Le produit est compatible avec la plupart des matériaux (pour les matériaux considérés comme sensibles à l'alcool (exemple : plexiglass), il est recommandé de procéder à un essai préalable).

CONSERVATION

Avant rupture du film de protection, les lingettes se conservent 2 ans à l'abri de la chaleur, dans des conditions normales de températures.

AVANTAGES PRODUIT

- Produit prêt à l'emploi
- Rapidité d'action
- Séchage rapide et sans trace
- Large spectre d'action
- Bonne compatibilité cutanée
- Efficacité prouvée en laboratoires COFRAC