

Biocidal Products Regulation (BPR)

- Les désinfectants sont des biocides
- Tous les produits biocides nécessitent une autorisation avant de pouvoir être mis sur le marché
- Les lingettes désinfectantes et nettoyantes Dreumex (blanches et bleues) sont enregistrées et notre numéro d'autorisation est: EU-0018737-0001 pour les zones d'application: TP2 et TP4*. En France, le numéro d'autorisation est FR-2021-0047.
- Pays autorisés (15): Autriche, Belgique, République tchèque, Danemark, Finlande, France, Allemagne, Irlande, Italie, Luxembourg, Pays-Bas, Norvège, Pologne, Suède et Suisse
- Substances actives :
 - Acide tartrique
- Il s'agit d'ingrédients actifs naturels!
- Benzoate de sodium







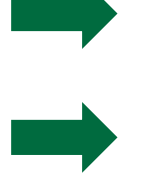
Types de produits BPR

Lingettes désinfectantes et nettoyantes Dreumex

Types de produits désinfectants (BPR)

	Catégorie	Description	
TP 1	Hygiène humaine	Les produits de cette catégorie sont des produits biocides utilisés pour l'hygiène humaine, appliqués sur la peau humaine ou le cuir chevelu ou en contact avec celle-ci ou celui-ci, dans le but principal de désinfecter la peau ou le cuir chevelu.	
TP 2	Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux	Utilisés pour désinfecter les surfaces, les matériaux, les équipements et le mobilier qui ne sont pas utilisés en contact direct avec les denrées alimentaires ou les aliments pour animaux.	
TP 3	Hygiène vétérinaire	Utilisés pour l'hygiène vétérinaire, tels que désinfectants, savons désinfectants, produits d'hygiène buccale ou corporelle ou ayant une fonction antimicrobienne. Utilisés pour désinfecter les matériaux et surfaces associés à l'hébergement ou au transport des animaux.	
TP 4	Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux	Utilisés pour désinfecter le matériel, les conteneurs, les ustensiles de consommation, les surfaces ou conduits utilisés pour la production, le transport, le stockage ou la consommation de denrées alimentaires ou d'aliments pour animaux (y compris l'eau potable) destinés aux hommes ou aux animaux.	
TP 5	Eau potable	Utilisés pour désinfecter l'eau potable destinée aux hommes et aux animaux.	





Dreumex lingettes désinfectantes et nettoyantes bleues

- Tue les bactéries, les levures et les virus enveloppés sans alcool en deux minutes.
- Des exemples de micro-organismes bien connus qui seront tués par l'application correcte du produit sont des bactéries comme la listeria et des virus enveloppés comme le corona, la grippe et le RS.
- Tous les tests nécessaires (voir la diapositive suivante pour les résultats détaillés) ont été effectués pour l'approbation des **PTO2** et **PTO4**.
- La lingette ne contient pas d'alcool, de chlore, d'aldéhyde et de COV.
- Produit sûr. Pas de symboles de danger sur l'emballage.
- Le matériau de la lingette est **100 % PP en bleu** (polypropylène) avec gaufrage et **ne peluche pas**.
- La taille du chiffon est de 13x14 cm, idéale pour nettoyer et désinfecter les petites surfaces dures comme les couteaux, les thermomètres, les poignées, les mixeurs, les blenders et les trancheuses.







Résultats détaillés des tests conformément au règlement (UE) 528/2012 (BPR)

Aperçu des études réalisées, y compris les résultats*

Fonction	Organisme(s) testé(s)	Méthode de test	Système de test / concentrations appliquées / temps d'exposition	Résultats des tests : effets
Bactéricide	P.aeruginosa ATCC 15442; S. aureus ATCC 6538; E. hirae ATCC 10541	EN 13727 (2015)	Conditions de saleté* / 10%, 80%, 97% / 30 s, 60 s	Log R >5.15 / 80% / 30 s
Bactéricide/	P.aeruginosa ATCC 15442; S. aureus ATCC	EN 16615	Conditions de saleté*/ lingette / 1 min, 5 min	Log R > 5
levuricide	6538; E. hirae ATCC 10541; C. albicans ATCC 10231	(2015)		sur bactéries et Log R > 4 sur levures / en lingette / 1 min
Yeasticidal	C. albicans ATCC 10231	EN 13624 (2013)	Conditions de saleté* / 97%, 80%, 50%, 10% / 1 min, 2 min, 5 min	Log R 4.33 / 80% / 2 min
Activité contre les virus enveloppés	Modified vaccinia virus Ankara (MVA) ATCC VR- 1508	EN 14476:2013+A2:2019	Conditions de saleté* / 80%, 50%, 10%, 0.1% / 1 min	Log R ³ 4.13 ± 0.25 / 10% / 1 min
Activité contre les virus enveloppés	Modified vaccinia virus Ankara (MVA) ATCC VR-1508	EN 16615:2015	Conditions de saleté*/ lingette / 1 min	Log R ≥ 4.5 as lingette / 1 min
Activité contre les virus enveloppés	Modified vaccinia virus Ankara (MVA) ATCC VR- 1508	EN 16615:2015	Conditions de saleté*/ lingette / 1 min	Log R ≥ 4.5 as lingette / 1 min
Mycobactéricide	Mycobacterium terrae (ATCC 15755), Mycobacterium avium (ATCC 15769)	EN 14348:2005	Propre*** et conditions de saleté* / 97%, 80%, 10% / 30 min	Log R >4.25 / propre et conditions de saleté / 97% / 30 min
Mycobactéricide	Mycobacterium terrae (ATCC 15755), Mycobacterium avium (ATCC 15769)	EN 16615:2015	Propre*** et conditions de saleté* / 100%, 10% as lingette / 30 min	Log R >5.06 / propre et conditions de saleté/ 100% en tant quelingette / 30 min



Dreumex lingettes désinfectantes et nettoyantes bleues

Application correcte

- Prenez une lingette. Pas besoin de gants.
- N'utilisez que des lingettes humides.
- Essuyez une surface jusqu'à ce que toute la surface soit humide.
- Prenez soin que la surface reste humide pendant au moins 2 minutes., laissez sécher à l'air libre et jetez la lingette à la poubelle. Il n'est pas nécessaire de rincer.
- Après utilisation, fermez le couvercle pour sceller l'emballage.
- Conservez à température ambiante.
- Protégez du gel.
- Pour usage professionnel uniquement.





Dreumex lingettes désinfectantes et nettoyantes bleu

Plus d'informations

Informations sur les produits Site web de Dreumex :

Dreumex Disinfectant & Cleaning Wipes Blue | Dreumex

Material Safety Data Sheet (MSDS):

https://www.dreumex.com/cdn/0cc90400-9aa0-4fd9-aaf4b78248db03c5/dreumex-disinfectant-and-cleaning-wipes-msds-30032023.zip



