

Brumisateur électrolytique écologique Désinfecte & désodorise



Détruit
Bactéries, virus, champignons
à **99,9 %**

Désinfecter et désodoriser naturellement juste avec de l'eau et sans produit chimique:

Toutes surfaces, mobilier, réfrigérateur, ménage
(poussière), aliments, cuisine, toilette, poubelle, peau,
tissus, linge, informatique, tablette, portable, plantes
vertes, fleurs, jouets, poucette, animaux, litières,
articles de sport, chaussures, etc...





Votre famille est-elle à l'abri
des bactéries, des virus, des champignons

MALADIE INFECTIEUSE, COVID-19, SARS, MERS, GRIPPE AVIAIRE...

La société moderne expose à tant d'agents microbiens.

Ne voulez-vous pas vous protéger naturellement de tout cela ?

**Désinfecter naturellement avec le
brumisateurs à microgoutelettes**



Korea Certification mark



CE-European
Quality Certificates

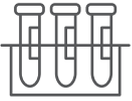


Brumisateur électrolytique



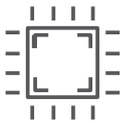
Désinfection / désodorisation

99,9% d'efficacité sur les microorganismes et virus



Professionnel

35 années de savoir faire et dépôt de multiples brevets



Technologie

Inhibition du dépôt de tartre, 1 minute pour faire de l'eau désinfectante, durée de vie prolongée de la cellule électrolytique



Economique

Utiliser simplement l'eau du robinet pour faire de l'eau désinfectante



Sécurité d'utilisation, non toxique

Respect de l'environnement et sécurité d'utilisation, non toxique non dangereux pour l'homme et les animaux

99,9% de désinfection sur les bactéries, virus, champignons

Nettoyer sans rincer, usages du spray désinfectant :

Domicile



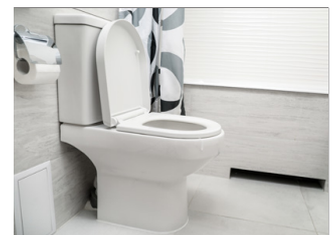
Désodorisation des produits pour animaux



Désinfection du lit et du linge



Désinfection des ustensiles de cuisine



Désinfection et désodorisation des toilettes

Extérieurs et publique



Désinfection produits bébé (poussette, jouet...)



Désinfection tables et autres objets de restaurant, café...



Désinfection des matériels de bureau et objets personnels



Elimination des résidus de pesticides

Résultat de test du Brumisateur électrolytique

Korea Conformity Laboratories Test report

Tests effectuées par un laboratoire autorisé

TEST REPORT

1. NO : CT20-030917K
 2. Client
 ○ Name : BION-TECH CO.,LTD
 ○ Address : 298-15, Gongdan-ro, Gunpo-si, Gyeonggi-do, South Korea
 3. Date of Test : 2020. 03. 06 ~ 2020. 04. 08.
 4. Use of Report : Quality Control
 5. Test Sample : HYDROGEN WATER BEAUTY MOISTURIZER
 6. Test Method
 (1) Client's requirement method

Sterilizing power Test

Use strain	Sterilizing power
Klebsiella Pneumoniae	99.9 %
Staphylococcus Aureus	99.9 %
Pseudomonas Aeruginosa	99.9 %
Escherichia Coli	99.9 %
Staphylococcus Aureus subsp	99.9 %

Affirmation Tested By: Name: Na, Dong Hyun, Technical Manager: Name: BIN SUNG IL

Korea Conformity Laboratories President Yoon, Kap Seok

Test de désinfection
 KCL(Korea Conformity Laboratories certification)

Klebsiella Pneumoniae	99.9%
Staphylococcus Aureus	99.9%
Pseudomonas Aeruginosa	99.9%
Escherichia Coli	99.9%
Streptococcus mutans	99.9%
MRSA (Staphylococcus Aureus subspecies)	99.9%



Test de désodorisation

KCL(Korea Conformity Laboratories certification)

ammonia (mauvaise odeur salle de bain)	99.8%
acétaldéhyde (mauvaise odeur torchon)	98.5%
acide acétique (odeur aigre de vinaigre)	99.9%
trilethylamine (mauvaise odeur de poisson)	99.6%
methyl mercaptan (odeur sur les animaux)	99.3%



Test irritation de la peau

KCL(Korea Conformity Laboratories)

Irritation de la peau	innocuité
-----------------------	-----------



Test irritation de l'oeil

KCL(Korea Conformity Laboratories)

Irritation globe oculaire	innocuité
---------------------------	-----------



Test d'élimination des pesticides résiduels

KEWI(Korea Environment & Water Institute)

Test	Used for	Test result		
		1min	3min	5min
Diazinon	Pesticide	0.0272 (55%)	0.0107 (82%)	0.0029 (95%)



Test des salmonelles

KEWI(Korea Environment & Water Institute)

Test	concentration	Test result		
		1min	2min	3min
Salmonella	3.4x10 ⁵	0 (100%)	0 (100%)	0 (100%)

Comment préparer la solution électrolytique



01

Remplir le spray jusqu'à la ligne de limite



02

Au besoin pour une solution plus forte, ajouter l'accélérateur 1/4 de cuillère à café (0,5 g).



03

Si l'accélérateur est ajouté, agiter la solution pour bien la mélanger.



04

Appuyez sur le bouton power et sélectionnez le mode de stérilisation

Un choix de 2 niveaux de puissance: **Low et high**

Brumisateur désinfectant



Modèle	 Brumisateur	 Carafe	 Ensemble Duo
Temps	1 à 2 min.	1 à 2 min.	1 à 2 min.
Volume utile	400ml	900ml	400ml / 900ml
Fonctionnalités	<ul style="list-style-type: none"> · Contrôle intelligent · Titanium(Iridium coating) 	<ul style="list-style-type: none"> · Contrôle intelligent · Titanium(Iridium coating) 	<ul style="list-style-type: none"> · Contrôle intelligent · Titanium(Iridium coating)
Utilisateurs	<ul style="list-style-type: none"> · à partir d'une personne · la plupart des ménages · au bureau, travail, sport · Restaurant, café 	<ul style="list-style-type: none"> · Animal de compagnie · secteur de la santé · soins de stérilisation efficaces 	<ul style="list-style-type: none"> · Animal de compagnie · secteur de la santé · soins de stérilisation efficaces



BionTECH, est la seule entreprise en Corée dont Le Brumisateur électrolytique a obtenu la certification EPA

Establishment No. : 96371-KOR-1

Inscription dans le registre de l'Agence de protection de l'environnement
des États-Unis

BionTech a obtenu l'EPA et divers certificats dans le pays et à l'étranger. Le produit peut être utilisé en toute sécurité puisque divers tests ont été effectués par des organismes autorisés.



L'EPA approuve 13 produits de la liste N comme étant efficaces contre le SRAS-CoV-2 (virus Corona qui cause le COVID-19)



Utilisation de désinfectants et Coronavirus(COVID-19)

Avantage du désinfectant



1 MIN suffit (forte puissance)



Système anti-tartre pour les électrodes (**Anti Scale**)



Maximisation de la durée de vie de la cellule (**Cell Maximization**)

Acide hypochloreux
HOCL

Une eau qui a le pouvoir de désinfecter et de désodoriser sans produit chimique à 99,9% en utilisant le HOCL généré par l'électrolyse de l'eau. C'est un produit puissant, sûr, non toxique, non dangereux et respectueux de l'environnement.

(L'HOCL est utilisé dans de nombreux secteurs, notamment la sécurité alimentaire, les soins de santé, le traitement de l'eau et l'assainissement général)



Votre distributeur :

Ecogénèse
5 Rue Albert Zimmer
67610 La Wantzenau
France

Email: contact@ecogenese.com
Tel: +33 (0) 3 88 31 57 54
www.ecogenese.com