

Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

Nom du produit: Blue Wonder Disinfect cleaning wipes

Type(s) de produit: TP02 - Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux
TP04 - Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux

Numéro de l'autorisation: EU-0030007-0000

Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3: BE-0030441-0000

Table des matières

Informations administratives	1
1.1. Noms commerciaux du produit	1
1.2. Titulaire de l'autorisation	1
1.3. Fabricant(s) des produits biocides	1
1.4. Fabricant(s) de(s) la substance(s) active(s)	3
2. Composition et formulation du produit	3
2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du produit biocide	3
2.2. Type de formulation	3
3. Mentions de danger et conseils de prudence	3
4. Utilisation(s) autorisée(s)	4
5. Conditions générales d'utilisation	8
5.1. Consignes d'utilisation	8
5.2. Mesures de gestion des risques	8
5.3. Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement	9
5.4. Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage	9
5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage	9
6. Autres informations	9

Informations administratives

1.1. Noms commerciaux du produit

Blue Wonder disinfect cleaning wipes
Blue Wonder disinfect & cleaning wipes
Blue Wonder lingettes nettoyantes désinfectantes
Blue Wonder lingettes désinfectantes & nettoyantes
HG disinfect cleaning wipes
HG disinfect & cleaning wipes
HG Lingettes nettoyantes désinfectantes
HG lingettes désinfectantes & nettoyantes

1.2. Titulaire de l'autorisation

Nom et adresse du titulaire de l'autorisation	Nom	HG International B.V.
	Adresse	P.J. Oudweg 41 1314 CJ Almere Pays-Bas
Numéro de l'autorisation	EU-0030007-0000	
Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3	BE-0030441-0000	
Date de l'autorisation	29/11/2022	
Date d'expiration de l'autorisation	18/01/2028	

1.3. Fabricant(s) des produits biocides

Nom du fabricant

EUROWIPES

Adresse du fabricant

2 Rue du Grand Champ F-28400 NOGENT-LE-ROTROU France

Emplacement des sites de fabrication

2 Rue du Grand Champ F28400 NOGENT-LE-ROTROU France

Nom du fabricant

Neva Global Grup SAN. Ic ve Dis Tic. AS.

Adresse du fabricant

Akçaburgaz Mahallesi 137. Sk. No: 14/1 34522 Istanbul Turquie

Emplacement des sites de fabrication

Akçaburgaz Mahallesi 137. Sk. No: 14/1 34522 Istanbul Turquie

Nom du fabricant

Incare wet wipes b.v.

Adresse du fabricant

Keizersveld 99 5803 AP Venray Pays-Bas

Emplacement des sites de fabrication

Keizersveld 99 5803 AP Venray Pays-Bas

Nom du fabricant

Innovate GmbH

Adresse du fabricant

Gewerbegebietsstraße 30 06618 Schönburg Allemagne

Emplacement des sites de fabrication

Gewerbegebietsstraße 30 06618 Schönburg Allemagne

Nom du fabricant

Laboratoire Naturel SA

Adresse du fabricant

Route Suisse 8A 1163 Etoy Suisse

Emplacement des sites de fabrication

Route Suisse 8A 1163 Etoy Suisse

Nom du fabricant

S.C. ROMTEC EUROPA S.R.L.

Adresse du fabricant

Șoseaua Iași – Hlincea nr.53 700682 IASI Roumanie

Emplacement des sites de fabrication

Șoseaua Iași – Hlincea nr.53 700682 IASI Roumanie

1.4. Fabricant(s) de(s) la substance(s) active(s)

Substance active	1421 - Acide lactique
Nom du fabricant	JUNGBUNZLAUER S.A
Adresse du fabricant	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim France
Emplacement des sites de fabrication	ST Alban Vorstadt 90 4002 Basel Suisse

2. Composition et formulation du produit

2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du produit biocide

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
Acide lactique		Substance active		200-018-0	1,76

2.2. Type de formulation

Ready-to-use impregnated wipes

3. Mentions de danger et conseils de prudence

Mention de danger

Conseils de prudence

4. Utilisation(s) autorisée(s)

4.1 Description de l'utilisation

Utilisation 1 - Lingettes désinfectantes pour les surfaces dures non poreuses sans contact direct avec alimentation humaine et animale

Type de produit

TP02 - Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux

Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée

Lingettes nettoyantes désinfectantes prêtes à l'emploi pour toutes les surfaces dures lavables et non poreuses avec une activité bactéricide, levuricide et virucide uniquement contre les virus enveloppés en milieu domestique, institutionnel, médical et industriel.

Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)

Nom scientifique: Bacteria
Nom commun: Bacteria
Stade de développement: Pas de donnée

Nom scientifique: Yeast
Nom commun: Yeasts
Stade de développement: Pas de donnée

Nom scientifique: Enveloped viruses
Nom commun: Enveloped viruses
Stade de développement: Pas de donnée

Domaine d'utilisation

Intérieur
Extérieur

Méthode(s) d'application

Méthode d'application: Application manuelle : lingettes
Description détaillée:
Sortir une lingette prête à l'emploi et l'appliquer sur toute la surface à désinfecter jusqu'à la mouiller complètement. Laisser agir au moins 5 minutes. Laisser sécher à l'air libre.

Taux et fréquences d'application

Taux d'application: Assurer un mouillage complet des surfaces.
Dilution (%):

	<p>Nombre et fréquence des applications: Appliquer une fois et répéter si nécessaire.</p>
<p>Catégorie(s) d'utilisateurs</p>	<p>Industriel Professionnel Grand public (non professionnel)</p>
<p>Dimensions et matériaux d'emballage</p>	<p>Fibres lingettes : 100% Polyester, lyocell, viscose, viscose/Polyester, pulp (cellulose), pulp (cellulose)/Polyester ou PP Taille lingettes: de 50*50 mm à 400*400 mm</p> <p>.</p> <p><u>Matière de l'emballage:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Sachet Unidose en PAP/PE/ALU/PE, 1 lingette • Flow pack en PET/PE, PET/PE-EVOH-PE, PA/PE-EVOH-PE, PE avec fermeture (PP or PE lid) ou avec étiquette refermable (PE or PE/PET), 20 - 100 lingettes • Canister/Bucket en HDPE ou PP avec fermeture en PP ou PET ou PE, 80 - 500 lingettes • Sac en PA/PE-EVOH-PE ou PA-ALU-OPA-PE, 80 - 500 lingettes

4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques

Section 5.1.

4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques

Section 5.2.

4.1.3 Le cas échéant, les indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement

Section 5.3.

4.1.4 Le cas échéant, les instructions pour l'élimination en toute sécurité du produit et son emballage

Section 5.4.

4.1.5 Le cas échéant, les conditions de stockage et la durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage

Section 5.5.

4.2 Description de l'utilisation

Utilisation 2 - Lingettes désinfectantes pour les surfaces dures non poreuses en contact avec l'alimentation humaine et animale

Type de produit

TP04 - Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux

Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée

Lingettes nettoyantes désinfectantes prêtes à l'emploi pour toutes les surfaces dures lavables et non poreuses avec une activité bactéricide, levuricide et virucide uniquement contre les virus enveloppés en milieu domestique, institutionnel, médical et industriel.

Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)

Nom scientifique: Bacteria
Nom commun: Bacteria
Stade de développement: Pas de donnée

Nom scientifique: Yeast
Nom commun: Yeasts
Stade de développement: Pas de donnée

Nom scientifique: Enveloped viruses
Nom commun: Enveloped viruses
Stade de développement: Pas de donnée

Domaine d'utilisation

Intérieur
Extérieur

Méthode(s) d'application

Méthode d'application: Application manuelle : lingettes
Description détaillée:
Sortir une lingette prête-à-l'emploi. Mouiller soigneusement toute la surface et laisser agir au moins 5 minutes. Pour le matériel et les surfaces en contact avec des denrées alimentaires, rincer à l'eau et laisser sécher.

Taux et fréquences d'application

Taux d'application: Assurer un mouillage complet des surfaces.
Dilution (%):
Nombre et fréquence des applications:

Appliquer une fois et répéter si nécessaire.

Catégorie(s) d'utilisateurs

Industriel
Professionnel
Grand public (non professionnel)

Dimensions et matériaux d'emballage

Fibres lingettes : 100% Polyester, lyocell, viscose, viscose/Polyester, pulp (cellulose), pulp (cellulose)/Polyester ou PP
Taille lingettes: de 50*50 mm à 400*400 mm

Matière de l'emballage:

- Sachet Unidose en PAP/PE/ALU/PE, 1 lingette
- Flow pack en PET/PE, PET/PE-EVOH-PE, PA/PE-EVOH-PE, PE avec fermeture (PP or PE lid) ou avec étiquette refermable (PE or PE/PET), 20 - 100 lingettes
- Canister/Bucket en HDPE ou PP avec fermeture en PP ou PET ou PE, 80 - 500 lingettes
- Sac en PA/PE-EVOH-PE ou PA-ALU-OPA-PE, 80 - 500 lingettes

4.2.1 Consignes d'utilisation spécifiques

Section 5.1.

4.2.2 Mesures de gestion des risques spécifiques

Section 5.2.

4.2.3 Le cas échéant, les indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement

Section 5.3.

4.2.4 Le cas échéant, les instructions pour l'élimination en toute sécurité du produit et son emballage

Section 5.4.

4.2.5 Le cas échéant, les conditions de stockage et la durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage

Section 5.5.

5. Conditions générales d'utilisation

5.1. Consignes d'utilisation

Se conformer aux instructions d'utilisation.

TP2: Sortir une lingette prête-à-l'emploi. Mouiller soigneusement toute la surface et laisser agir au moins 5 minutes. Laisser sécher. Appliquer une fois. Répéter si nécessaire. Seules les lingettes humides sont efficaces, ne pas utiliser si elles sont sèches. Fermer soigneusement l'emballage lorsqu'il n'est pas utilisé.

TP4: Sortir une lingette prête-à-l'emploi. Mouiller soigneusement toute la surface et laisser agir au moins 5 minutes. Pour le matériel et les surfaces en contact avec des denrées alimentaires, rincer à l'eau et laisser sécher. Appliquer une fois. Répéter si nécessaire. Seules les lingettes humides sont efficaces, ne pas utiliser si elles sont sèches. Fermer soigneusement l'emballage lorsqu'il n'est pas utilisé.

5.2. Mesures de gestion des risques

Se laver les mains après utilisation.
Eviter le contact avec les yeux.

5.3. Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement

Aucun effet indésirable direct ou indirect n'est connu.

En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

En cas de contact avec les yeux : retirer les lentilles de contact si l'utilisateur en porte et rincer avec précaution à l'eau propre. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

En cas d'ingestion : appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin.

En cas de contact cutané : rincer à l'eau pendant plusieurs minutes. En cas de symptômes, appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

En cas d'inhalation : appeler un centre antipoison ou un médecin en cas de malaise.

Mesures pour protéger l'environnement : Ne pas jeter dans les toilettes, ne pas jeter dans l'environnement

5.4. Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage

Eliminer les lingettes/emballage conformément à la réglementation nationale.

5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage

Durée de vie : Les produits peuvent être conservés à température ambiante jusqu'à 24 mois.

Conditions: Stocker à l'abri du froid, du gel et de la chaleur. Tenir hors de portées des enfants et des animaux.

Recommandations d'utilisation:

Utiliser dans les 3 mois après ouverture.

6. Autres informations

