

# Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

**Productnaam:** Blue Wonder Disinfect cleaning wipes

**Productsoort(en):** PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt

PT 04 - Voeding en diervoeders

**Toelatingsnummer:** EU-0030007-0000

**Referentienummer van de asset  
in R4BP 3:** NL-0030439-0000

## Inhoudsopgave

Administratieve informatie	1
1.1. Handelsnaam van het product	1
1.2. Toelatingshouder	1
1.3. Fabrikant(en) van de biociden	1
1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)	2
2. Productsamenstelling en -formulering	3
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide	3
2.2. Formuleringstype	3
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen	3
4. Toegelaten gebruik	3
5. Algemene gebruiksaanwijzing	8
5.1. Gebruiksvoorschrift	8
5.2. Risicobeperkende maatregelen	9
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	9
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	10
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	10
6. Overige informatie	10

## Administratieve informatie

### 1.1. Handelsnaam van het product

Blue Wonder disinfect cleaning wipes
Blue Wonder disinfect & cleaning wipes
HG disinfect cleaning wipes
HG disinfect & cleaning wipes

### 1.2. Toelatingshouder

<b>Naam en adres van de toelatingshouder</b>	Naam	HG International B.V.
	Adres	P.J. Oudweg 41 1314 CJ Almere Nederland
<b>Toelatingsnummer</b>	EU-0030007-0000	
<b>Referentienummer van de asset in R4BP 3</b>	NL-0030439-0000	
<b>Toelatingsdatum</b>	23/03/2023	
<b>Vervaldatum</b>	18/01/2028	

### 1.3. Fabrikant(en) van de biociden

<b>Naam van de fabrikant</b>	EUROWIPES
<b>Adres van de fabrikant</b>	2 Rue du Grand Champ F-28400 NOGENT-LE-ROTROU Frankrijk
<b>Productielocatie</b>	2 Rue du Grand Champ F28400 NOGENT-LE-ROTROU Frankrijk

<b>Naam van de fabrikant</b>	Neva Global Grup SAN. Ic ve Dis Tic. AS.
<b>Adres van de fabrikant</b>	Akçaburgaz Mahallesi 137. Sk. No: 14/1 34522 Istanbul Turkije
<b>Productielocatie</b>	Akçaburgaz Mahallesi 137. Sk. No: 14/1 34522 Istanbul Turkije

<b>Naam van de fabrikant</b>	Incare wet wipes b.v.
<b>Adres van de fabrikant</b>	Keizersveld 99 5803 AP Venray Nederland
<b>Productielocatie</b>	Keizersveld 99 5803 AP Venray Nederland

<b>Naam van de fabrikant</b>	Innovate GmbH
<b>Adres van de fabrikant</b>	Gewerbegebietsstraße 30 06618 Schönburg Duitsland
<b>Productielocatie</b>	Gewerbegebietsstraße 30 06618 Schönburg Duitsland

<b>Naam van de fabrikant</b>	Laboratoire Naturel SA
<b>Adres van de fabrikant</b>	Route Suisse 8A 1163 Etoy Zwitserland
<b>Productielocatie</b>	Route Suisse 8A 1163 Etoy Zwitserland

<b>Naam van de fabrikant</b>	S.C. ROMTEC EUROPA S.R.L.
<b>Adres van de fabrikant</b>	Șoseaua Iași – Hlincea nr.53 700682 IASI Roemenië
<b>Productielocatie</b>	Șoseaua Iași – Hlincea nr.53 700682 IASI Roemenië

#### 1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)

<b>Werkzame stof</b>	1421 - Melkzuur
<b>Naam van de fabrikant</b>	JUNGBUNGZLAUER S.A
<b>Adres van de fabrikant</b>	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankrijk
<b>Productielocatie</b>	ST Alban Vorstadt 90 4002 Basel Zwitserland

## 2. Productsamenstelling en -formulering

### 2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Melkzuur		Werkzame stof		200-018-0	1,76

### 2.2. Formuleringstype

Gebruiksklare geïmpregneerde doekjes
--------------------------------------

## 3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

<b>Gevarencategorie</b>	
<b>Veiligheidsaanbevelingen</b>	

## 4. Toegelaten gebruik

## 4.1 Omschrijving van het gebruik

### Gebruik 1 - Desinfecterende doekjes voor harde niet-poreuze oppervlakken zonder direct contact met levensmiddelen of voedermiddelen

<b>Productsoort</b>	PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt
<b>Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik</b>	Gebruiksklare multifunctionele reinigings- en desinfectiedoekjes voor alle wasbare harde nietporeuze oppervlakken met bacteriedodende werking, gistdodende werking en virusdodende activiteit, uitsluitend tegen virusomhulsels in institutionele en industriële, medische ruimten en in woonhuizen.
<b>Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)</b>	Wetenschappelijke naam: Bacteria Triviale naam: Bacteria Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens  Wetenschappelijke naam: Yeast Triviale naam: Yeasts Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens  Wetenschappelijke naam: Enveloped viruses Triviale naam: Enveloped viruses Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens
<b>Toepassingsgebied</b>	Binnen  Buiten
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	Methode: Handmatige toepassing : vegen Gedetailleerde beschrijving:  Uittrekbaar gebruiksklaar doekje. Ervoor zorgen dat de oppervlakken volledig nat worden en minimaal 5 minuten laten inwerken. Aan de lucht laten drogen.
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	Toe te passen dosis: zorgen voor volledige bevochtiging van de oppervlakken. Verdunning (%): Aantal en timing van de toepassing:  Eén keer aanbrengen, indien nodig herhalen
<b>Categorie/categorieën gebruikers</b>	Industrieel  Professioneel

## Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

Breed publiek (niet-professioneel)

Materiaal doekjes : 100% polyester, lyocell, viscose, viscose/polyester, pulp (cellulose), pulp (cellulose)/polyester of PP  
Veeg maat: van 50\*50 mm tot 400\*400 mm

### Verpakkingsmateriaal:

- Unidose zak in PAP/PE/ALU/PE, 1 doekje
- Flowpack in PET/PE, PET/PE-EVOH-PE, PA/PE-EVOH-PE, PE met harde sluiting (PP of PE deksel) of met hersluitbaar label (PE of PE/PET), 20 - 100 doekjes
- Bus/Emmer in HDPE of PP met sluiting in PP of PET of PE, 80 - 500 doekjes
- Zak in PA/PE-EVOH-PE of PA-ALU-OPA-PE, 80 - 500 doekjes

### 4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Section 5.1.

### 4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Section 5.2.

### 4.1.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

Section 5.3.

#### 4.1.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Section 5.4.

#### 4.1.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Section 5.5.

## 4.2 Omschrijving van het gebruik

### Gebruik 2 - Desinfecterende doekjes voor harde niet-poreuze oppervlakken die in contact komen met levensmiddelen

<b>Productsoort</b>	PT 04 - Voeding en diervoeders
<b>Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik</b>	Gebruiksklare multifunctionele reinigings- en desinfectiedoekjes voor alle wasbare harde nietporeuze oppervlakken met bacteriedodende werking, gisdodende werking en virusdodende activiteit, uitsluitend tegen virusomhulsels in institutionele en industriële, medische ruimten en in woonhuizen.
<b>Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)</b>	Wetenschappelijke naam: Bacteria Triviale naam: Bacteria Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens  Wetenschappelijke naam: Yeast Triviale naam: Yeasts Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens  Wetenschappelijke naam: Enveloped viruses Triviale naam: Enveloped viruses Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens
<b>Toepassingsgebied</b>	Binnen  Buiten
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	Methode: Handmatige toepassing: vegen Gedetailleerde beschrijving:  Uittrekbaar gebruiksklaar doekje. Ervoor zorgen dat de oppervlakken volledig nat worden en minimaal 5 minuten laten inwerken. Materialen en oppervlakken die in contact kunnen komen met voedsel met water spoelen en laten drogen



**Dosering en frequentie van de toepassing**

Toe te passen dosis: Zorg voor volledige bevochtiging van de oppervlakken.  
Verdunning (%):  
Aantal en timing van de toepassing:

Eén keer aanbrengen, indien nodig herhalen.

**Categorie/categorieën gebruikers**

Industrieel

Professioneel

Breed publiek (niet-professioneel)

**Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal**

Materiaal doekjes : 100% polyester, lyocell, viscose, viscose/polyester, pulp (cellulose), pulp (cellulose)/polyester of PP  
Veeg maat: van 50\*50 mm tot 400\*400 mm

Verpakkingsmateriaal:

- Unidose zak in PAP/PE/ALU/PE, 1 doekje
- Flowpack in PET/PE, PET/PE-EVOH-PE, PA/PE-EVOH-PE, PE met harde sluiting (PP of PE deksel) of met hersluitbaar label (PE of PE/PET), 20 - 100 doekjes
- Bus/Emmer in HDPE of PP met sluiting in PP of PET of PE, 80 - 500 doekjes
- Zak in PA/PE-EVOH-PE of PA-ALU-OPA-PE, 80 - 500 doekjes

**4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies**

Section 5.1.

**4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen**

Section 5.2.

**4.2.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen**

Section 5.3.

**4.2.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking**

Section 5.4.

**4.2.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden**

Section 5.5.

**5. Algemene gebruiksaanwijzing**

**5.1. Gebruiksvoorschrift**

Houd u aan de gebruiksaanwijzing.

PT2:Uittrekbaar gebruiksklaar doekje. Ervoor zorgen dat de oppervlakken volledig nat worden en minimaal 5 minuten laten inwerken. Aan de lucht laten drogen. Eén keer aanbrengen, indien nodig herhalen. Alleen natte doekjes zijn effectief, geen uitgedroogde doekjes gebruiken. Een niet in gebruik zijnde verpakking goed sluiten.

PT4:Uittrekbaar gebruiksklaar doekje. Ervoor zorgen dat de oppervlakken volledig nat worden en minimaal 5 minuten laten inwerken. Materialen en oppervlakken die in contact kunnen komen met voedsel met water spoelen en laten drogen. Eén keer aanbrengen, indien nodig herhalen. Alleen natte doekjes zijn effectief, geen uitgedroogde doekjes gebruiken. Een niet in gebruik zijnde verpakking goed sluiten.

## 5.2. Risicobeperkende maatregelen

Na gebruik handen wassen.  
Contact met ogen vermijden.

## 5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen

No direct or indirect adverse effects are known.

Bij het inwinnen van medisch advies de verpakking of het etiket bij de hand houden.

Bij inslikken: Indien er klachten optreden een vergiftigingscentrum of arts raadplegen.

Bij contact met de ogen: Indien er klachten optreden met water spoelen. Contactlenzen verwijderen, indien aanwezig en indien mogelijk. Een vergiftigingscentrum of arts raadplegen.

BIJ CONTACT MET DE HUID: Huid met water wassen. Indien er klachten optreden een vergiftigingscentrum of arts raadplegen.

BIJ INADEMEN: Indien er klachten optreden een vergiftigingscentrum of arts raadplegen.

Maatregelen ter bescherming van het milieu: Niet in het toilet gooien. Niet verspreiden in het milieu.

#### 5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Doekjes/verpakking in overeenstemming met de landelijke voorschriften afdanken.

#### 5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Houdbaarheid: Producten kunnen maximaal 24 maanden bij kamertemperatuur worden bewaard.  
Waarschuwing : Kou, vorst en warmte voorkomen. Buiten bereik van kinderen en dieren bewaren.

Aanbevolen gebruik: 3 maanden na openen.

#### 6. Overige informatie