

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: Hygienix Disinfecting Gel Wash DGWG-L-11191_05

Productsoort(en): PT 01 - Menselijke hygiëne

PT 01 - Menselijke hygiëne

PT 01 - Menselijke hygiëne

Toelatingsnummer: EU-0018737-0050

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** BE-0028434-0000

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)	6
2. Productsamenstelling en -formulering	8
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide	8
2.2. Formuleringstype	8
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen	8
4. Toegelaten gebruik	9
5. Algemene gebruiksaanwijzing	14
5.1. Gebruiksvoorschrift	14
5.2. Risicobeperkende maatregelen	14
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	14
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	14
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	14
6. Overige informatie	14

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

Hygienix Disinfecting Gel Wash DGWG-L-11191_05
Method Anti-bac Hand Wash – orange yuzu
Method Anti-bac Hand Wash – peach blossom
Method Anti-bac Hand Wash - wild rhubarb
Method Antibacteriële handzeep - orange yuzu
Method Antibacteriële handzeep – peach blossom
Method Antibacteriële handzeep – wild rhubarb
Method Crème lavante antibactérien - orange yuzu
Method Crème lavante antibactérien - peach blossom
Method Crème lavante antibactérien - wild rhubarb

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder	Naam	Hygienix B.V.
	Adres	Boslaan 4 1217 CV Hilversum Nederland
Toelatingsnummer	EU-0018737-0050	
Referentienummer van de asset in R4BP 3	BE-0028434-0000	
Toelatingsdatum	31/05/2019	
Vervaldatum	31/05/2029	

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant	Hygienix B.V.
Adres van de fabrikant	Boslaan 4 1217 CV Hilversum Nederland
Productielocatie	Boslaan 4 1217 CV Hilversum Nederland

Naam van de fabrikant	Multifill B.V.
Adres van de fabrikant	Constructieweg 25a 3641 SB Mijdrecht Nederland
Productielocatie	Constructieweg 25a 3641 SB Mijdrecht Nederland
	Communicatieweg 24 3641 SE Mijdrecht Nederland

Naam van de fabrikant	CODI International B.V.
Adres van de fabrikant	Accustraart 10 3903 LX Veenendaal Nederland
Productielocatie	Accustraart 10 3903 LX Veenendaal Nederland
	Turbinestraat 19 3903 LV Veenendaal Nederland

Naam van de fabrikant	Incare Wet wipes
Adres van de fabrikant	Keizersveld 99 5803 AP Venray Nederland
Productielocatie	Keizersveld 99 5803 AP Venray Nederland

Naam van de fabrikant	Innovate Wet Wipes
Adres van de fabrikant	Am Hohen Stein 11 06618 Naumburg Duitsland
Productielocatie	Am Hohen Stein 11 06618 Naumburg Duitsland

Naam van de fabrikant

Van Dam Bodegraven B.V.

Adres van de fabrikant

Beneluxweg 8 2411 NG Bodegraven Nederland

Productielocatie

Beneluxweg 8 2411 NG Bodegraven Nederland

Naam van de fabrikant

Special Fills B.V.

Adres van de fabrikant

De Veken 129 1716 KG Opmeer Nederland

Productielocatie

De Veken 129 1716 KG Opmeer Nederland

Naam van de fabrikant

Girasol Natural Products B.V.

Adres van de fabrikant

Minervum 7357 4817 ZH Breda Nederland

Productielocatie

Minervum 7357 4817 ZH Breda Nederland

Naam van de fabrikant

LABORATOIRES ANIOS

Adres van de fabrikant

Pavé du moulin 59260 Lille-Hellemmes Frankrijk

Productielocatie

Pavé du moulin 59260 Lille-Hellemmes Frankrijk

3330 Rue de Lille 59262 Sainghin-en-Mélantois Frankrijk

Naam van de fabrikant

Nuova Farmec Srl

Adres van de fabrikant

Via Flemming 7 37026 Settimo di Pescantina (VR) Italië

Productielocatie

Via Flemming 7 37026 Settimo di Pescantina (VR) Italië

Naam van de fabrikant	KiiltoClean A/S
Adres van de fabrikant	Plums Vej 2 DK-5610 Assens Denemarken
Productielocatie	Plums Vej 2 DK-5610 Assens Denemarken

Naam van de fabrikant	Linköpings Tekniska Fabrik AB
Adres van de fabrikant	Barhällsgatan 14 582 39 Linköping Zweden
Productielocatie	Barhällsgatan 14 582 39 Linköping Zweden

Naam van de fabrikant	CID LINES
Adres van de fabrikant	Waterpoortstraat 2 8900 IEPER België
Productielocatie	Waterpoortstraat 2 8900 IEPER België

Naam van de fabrikant	FAMAR
Adres van de fabrikant	29 Avenue Charles de Gaulle 69230 Saint-Genis-Laval Frankrijk
Productielocatie	29 Avenue Charles de Gaulle 69230 Saint-Genis-Laval Frankrijk

Naam van de fabrikant	Jagopro
Adres van de fabrikant	Szczakowska Street 35 43-600 Jaworzno Polen
Productielocatie	Szczakowska Street 35 43-600 Jaworzno Polen

Naam van de fabrikant	SARAYA
Adres van de fabrikant	Allée Alfred Nobel, ZI de la Praye 55500 Velaines Frankrijk
Productielocatie	Allée Alfred Nobel, ZI de la Praye 55500 Velaines Frankrijk

Naam van de fabrikant	Unilever Italy Manufacturing S.r.l.
Adres van de fabrikant	Via Lever Gibbs 3 - 26841 Casalpusterlengo (LO) Italië
Productielocatie	Via Lever Gibbs 3 - 26841 Casalpusterlengo (LO) Italië

Naam van de fabrikant	Unilever Magyarorszag KFT
Adres van de fabrikant	Nyirbatori Gyar, Tancsics utca 2-4 4300 Nyirbator Hongarije
Productielocatie	Nyirbatori Gyar, Tancsics utca 2-4 4300 Nyirbator Hongarije

Naam van de fabrikant	Unilever UK Ltd
Adres van de fabrikant	Wood St. CH62 4UY Birkenhead, Wirral Verenigd Koninkrijk
Productielocatie	Wood St. CH62 4UY Birkenhead, Wirral Verenigd Koninkrijk

Naam van de fabrikant	DRAMERS S.A.
Adres van de fabrikant	RABOWICE, UL. OLSZYNOWA 38 62-020 SWARZEDZ Polen
Productielocatie	RABOWICE, UL. OLSZYNOWA 38 62-020 SWARZEDZ Polen

Naam van de fabrikant	Farmol SPA
Adres van de fabrikant	VIA VERDELLA 3 24040 COMUN NUOVO Italië
Productielocatie	via Mazzini 5 25030 Berlingo BS Italië

Naam van de fabrikant	Nice-Pak International Ltd
Adres van de fabrikant	Aber Park CH6 5EX Flint Verenigd Koninkrijk
Productielocatie	Aber Park CH6 5EX Flint Verenigd Koninkrijk

Naam van de fabrikant	Nice-Pak Deutschland GmbH
Adres van de fabrikant	Bahnhofstraße 47 D-39171 Osterweddingen Duitsland
Productielocatie	Bahnhofstraße 47 D-39171 Osterweddingen Duitsland

Naam van de fabrikant	CIP 4 SRL
Adres van de fabrikant	Via Idiomi 6 20090 Assago (MI) Italië
Productielocatie	Via Idiomi 6 20090 Assago (MI) Italië

Naam van de fabrikant	Kompak Nederland BV
Adres van de fabrikant	Munnikenheiweg 63 4879 NE Etten-Leur Nederland
Productielocatie	Munnikenheiweg 63 4879 NE Etten-Leur Nederland

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

Werkzame stof	1423 - Natriumbenzoaat
Naam van de fabrikant	Emerald Kalama Chemical B.V.
Adres van de fabrikant	Mijnweg 1 6167 AP Geleen Nederland
Productielocatie	Montrealweg 15 3197 KH Rotterdam Nederland

Werkzame stof	1423 - Natriumbenzoaat
Naam van de fabrikant	Eastman Chemical Company
Adres van de fabrikant	200 South Wilcox Drive TN 37660-5280 Kingsport Verenigde Staten van Amerika
Productielocatie	200 South Wilcox Drive TN 37660-5280 Kingsport Verenigde Staten van Amerika

Werkzame stof	1424 - (+)-Wijnsteenzuur
Naam van de fabrikant	Distillerie Bonollo S.p.A.
Adres van de fabrikant	Via Mosca 5 41043 Formigine Italië
Productielocatie	Localita' Paduni 03012 Anagni Italië

Werkzame stof	1424 - (+)-Wijnsteenzuur
Naam van de fabrikant	Tártaros Gonzalo Castello, SL
Adres van de fabrikant	Concepción Arenal 32 03660 Novelda (Alicante) Spanje
Productielocatie	Concepción Arenal 32 03660 Novelda (Alicante) Spanje

Werkzame stof	1424 - (+)-Wijnsteenzuur
Naam van de fabrikant	ALVINESA NATURAL INGREDIENTS S.A.
Adres van de fabrikant	Cra. Daimiel – Valdepeñas, Km 4,8 13250 Daimiel (Ciudad Real) Spanje
Productielocatie	Cra. Daimiel – Valdepeñas, Km 4,8 13250 Daimiel (Ciudad Real) Spanje

Werkzame stof	1424 - (+)-Wijnsteenzuur
Naam van de fabrikant	Groupe Grap'sud
Adres van de fabrikant	120 chemin de la regor 30360 Cruviers-Lascours Frankrijk
Productielocatie	120 chemin de la regor 30360 Cruviers-Lascours Frankrijk

Werkzame stof	1424 - (+)-Wijnsteenzuur
Naam van de fabrikant	Pahí S.L.
Adres van de fabrikant	Av. de Madrid 64 08028 Barcelona Spanje
Productielocatie	Av. de Madrid 64 08028 Barcelona Spanje
Werkzame stof	1424 - (+)-Wijnsteenzuur
Naam van de fabrikant	TARTÁRICO SARASA SL
Adres van de fabrikant	C/ Costa Roja sn 17481 Sant Juliá de Ramis (Girona) Spanje
Productielocatie	C/ Costa Roja sn 17481 Sant Juliá de Ramis (Girona) Spanje

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 (%)
(+)-Wijnsteenzuur		Werkzame stof		201-766-0	0,6
Natriumbenzoaat		Werkzame stof		208-534-8	0,8

2.2. Formuleringstype

AL - Vloeistof voor toepassing zonder verdunning
--

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

Gevarencategorie	
-------------------------	--

Veiligheidsaanbevelingen

--

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Hand en huid desinfectie, PT01, pompen of knijpen, professioneel en niet-professioneel

Productsoort	PT 01 - Menselijke hygiëne
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Niet van toepassing
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Triviale naam: Bacteriën Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens Wetenschappelijke naam: Triviale naam: Gisten Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens Wetenschappelijke naam: Triviale naam: Omkapselde virussen Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens
Toepassingsgebied	Binnen Handwasdesinfectie in huishoudelijke omgeving (niet-professioneel gebruik). Handwasdesinfectie in industriële ruimtes en in andere ruimtes voor professionele activiteiten, ziekenhuizen en andere zorginstellingen (professioneel gebruik).
Toepassingsmethode(n)	Methode: Pompen of knijpen. Gedetailleerde beschrijving: Product op de handen aanbrengen met het drukpompje of door te knijpen in de fles, en dan de handen wassen.
Dosering en frequentie van de toepassing	Toe te passen dosis: Gebruiksklaar product. Dosering ca. 3 ml per gebruiksmoment. Verdunning (%): Aantal en timing van de toepassing: Gebruik wanneer nodig en zo vaak als nodig.
Categorie/categorieën gebruikers	Professioneel Breed publiek (niet-professioneel)
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	- 100 - 4000 ml (PET, PE of HDPE) fles voor direct gebruik of als navulling. Met (PP/PE) vloeistofpomp, of met (PP, PVC of PE) schroef-, trek-, duw-, flip-top of press-top dop. - 3000 - 30000 ml (PET, PE of HDPE) jerrycan om flessen na te vullen, of om direct aan te sluiten op een industrieel (PP/PE) pompsysteem om de zeep te doseren. Met (PP,

PVC of PE) doseerkraan, of met (PP, PVC of PE) schroefdop.

- 100 - 2500 ml flexibele (PET, PE of HDPE) (gelamineerde) zak, pouch of flexibele fles om flessen na te vullen of voor gebruik in zeepdoseersystemen. Met (PP/PVC/PE) vloeistofpomp, of met (PP, PVC of PE) schroef-, trek-, duw-, flip-top of press-top dop.

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Hygiënische handwas: Maak de handen nat. Breng 3 ml vloeistof op de handen aan. Wrijf de handen over elkaar in een wassende beweging voor ten minste 60 seconden. Spoel de handen af met water en droog de handen met een schone handdoek of een papieren tissue.

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Geen

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

Geen

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

Geen, het product en de verpakking kunnen weggegooid worden met het algemene (huishoudelijke) afval.

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

Zie algemene gebruiksinstructies.

4.2 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 2 - Body Wash Desinfectie, PT01, pompen of knijpen, professioneel en niet-professioneel

Productsoort

PT 01 - Menselijke hygiëne

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Niet van toepassing

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Wetenschappelijke naam:
Triviale naam: Bacteriën
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam:
Triviale naam: Gisten
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam:
Triviale naam: Omkapselde virussen
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Toepassingsgebied

Binnen

Huiddesinfectie in huishoudelijke omgeving (niet-professioneel gebruik). Huiddesinfectie in industriële ruimtes en in andere ruimtes voor professionele activiteiten, ziekenhuizen en andere zorginstellingen (professioneel gebruik).

Toepassingsmethode(n)

Methode: Pompen of knijpen.
Gedetailleerde beschrijving:
Product op de huid aanbrengen met het drukpompje of door te knijpen in de fles, en dan de huid wassen.

Dosering en frequentie van de toepassing

Toe te passen dosis: Gebruiksklaar product. Dosering ca. 60 ml per gebruiksmoment.
Verdunning (%):
Aantal en timing van de toepassing:
Gebruik wanneer nodig en zo vaak als nodig.

Categorie/categorieën gebruikers

Professioneel

Breed publiek (niet-professioneel)

Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

- 100 - 4000 ml (PET, PE of HDPE) fles voor direct gebruik of als navulling. Met (PP/PE) vloeistofpomp, of met (PP, PVC of PE) schroef-, trek-, duw-, flip-top of press-top dop.

- 3000 - 30000 ml (PET, PE of HDPE) jerrycan om flessen na te vullen, of om direct aan te sluiten op een industrieel (PP/PE) pompsysteem om de zeep te doseren. Met (PP, PVC of PE) doseerkraan, of met (PP, PVC of PE) schroefdop.

- 100 - 2500 ml flexibele (PET, PE of HDPE) (gelamineerde) zak, pouch of flexibele fles om flessen na te vullen of voor gebruik in zeepdoseersystemen. Met (PP/PVC/PE) vloeistofpomp, of met (PP, PVC of PE) schroef-, trek-, duw-, flip-top of press-top dop.

4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Hygiënische body wash: Uitsluitend voor gebruik op onbeschadigde huid en huid die niet geopend zal worden na desinfectie. Behandel lichaamsdelen apart. Breng ca. 60 ml product (verdeeld in porties van ca. 10 ml) aan op een natte huid, wrijf 60 seconden in en spoel af met schoon leidingwater. Zorg voor volledige bevochtiging.

4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Geen

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

Geen

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

Geen, het product en de verpakking kunnen weggegooid worden met het algemene (huishoudelijke) afval.

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

Zie algemene gebruiksinstructies.

4.3 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 3 - Hoofdhuidinfectie met Body Wash toepassing, PT01, pompen of knijpen, professioneel en niet-professioneel

Productsoort	PT 01 - Menselijke hygiëne
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Niet van toepassing
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Triviale naam: Bacteriën Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens Wetenschappelijke naam: Triviale naam: Gisten Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens Wetenschappelijke naam: Triviale naam: Omkapselde virussen Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens
Toepassingsgebied	Binnen Hoofdhuidinfectie in huishoudelijke omgeving (niet-professioneel gebruik). Hoofdhuidinfectie in industriële ruimtes en in andere ruimtes voor professionele activiteiten, ziekenhuizen en andere zorginstellingen (professioneel gebruik).
Toepassingsmethode(n)	Methode: Pompen of knijpen. Gedetailleerde beschrijving: Product op de hoofdhuid aanbrengen met het drukpompje of door te knijpen in de fles, en dan de hoofdhuid wassen.
	Toe te passen dosis: Gebruiksklaar product. Dosering ca. 6 - 10 ml per

Dosering en frequentie van de toepassing	gebruiksmoment. Verdunning (%): Aantal en timing van de toepassing: Gebruik wanneer nodig en zo vaak als nodig.
Categorie/categorieën gebruikers	Professioneel Breed publiek (niet-professioneel)
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	- 100 - 4000 ml (PET, PE of HDPE) fles voor direct gebruik of als navulling. Met (PP/PE) vloeistofpomp, of met (PP, PVC of PE) schroef-, trek-, duw-, flip-top of press-top dop. - 3000 - 30000 ml (PET, PE of HDPE) jerrycan om flessen na te vullen, of om direct aan te sluiten op een industrieel (PP/PE) pompsysteem om de zeep te doseren. Met (PP, PVC of PE) doseerkraan, of met (PP, PVC of PE) schroefdop. - 100 - 2500 ml flexibele (PET, PE of HDPE) (gelamineerde) zak, pouch of flexibele fles om flessen na te vullen of voor gebruik in zeepdoseersystemen. Met (PP/PVC/PE) vloeistofpomp, of met (PP, PVC of PE) schroef-, trek-, duw-, flip-top of press-top dop.

4.3.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Hygiënische hoofdhuidreiniging: Uitsluitend voor gebruik op onbeschadigde huid en huid die niet geopend zal worden na desinfectie. Bevochtigt het haar en de hoofdhuid. Spreid het haar en breng 6 - 10 ml product direct op de hoofdhuid aan. Wrijf 60 seconden in en spoel af met schoon kraanwater.

4.3.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Geen

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

Geen

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

Geen, het product en de verpakking kunnen weggegooid worden met het algemene (huishoudelijke) afval.

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

Zie algemene gebruiksinstructies.

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksvoorschrift

Zie gebruik-specifieke gebruiksvoorschriften.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Geen

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

Geen

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

Geen, het product en de verpakking kunnen weggegooid worden met het algemene (huishoudelijke) afval.

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

Houdbaarheid: 3 jaar. Bewaren bij kamertemperatuur. Tegen vorst beschermen.

6. Overige informatie