

Biosidivalmisteen ominaisuuksia koskeva yhteenveto (SPC)

Valmisteen nimi: Hygienix Disinfecting Foam Wash DFWS-L-09191_06

Valmisteryhmä(t): PT01 - Ihmisen hygienia

Lupnumero: EU-0018737-0045

R4BP-viitenumero: FI-0025875-0000

Sisällysluettelo

Hallinnollisia tietoja	1
1.1. Valmisteen kauppanimet	1
1.2. Luvanhaltija	1
1.3. Biosidivalmisteiden valmistaja(t)	1
1.4. Tehoaineen/tehoaineiden valmistaja(t)	6
2. Valmisteen koostumus ja formulaatio	8
2.1. Laadulliset ja määrälliset tiedot biosidivalmisteen koostumuksesta	8
2.2. Valmistetyyppi	8
3. Vaara- ja turvalausekkeet	8
4. Hyväksytty käyttö / hyväksytyt käytöt	8
5. Yleiset käyttöohjeet	10
5.1. Käyttöohjeet	10
5.2. Riskinhallintatoimet	10
5.3. Mahdolliset suorat tai epäsuorat haittavaikutukset, ensiapuohjeet sekä kiireelliset toimenpiteet ympäristön suojelemiseksi	10
5.4. Ohjeet valmisteen ja sen pakkausten turvallisesta hävittämisestä	11
5.5. Varastointiolosuhteet ja säilyvyysaika normaaleissa säilytysolosuhteissa	11
6. Muut tiedot	11

Hallinnollisia tietoja

1.1. Valmisteen kauppanimet

Hygienix Disinfecting Foam Wash DFWS-L-09191_06
The Ritual of Ayurveda Anti-Bacterial Hand Foam

1.2. Luvanhaltija

Luvanhaltijan nimi ja osoite	Nimi	Hygienix B.V.
	Osoite	Koninginneweg 8 1217 KX Hilversum Alankomaat
Lupnumero		EU-0018737-0045
R4BP-viitenumero		FI-0025875-0000
Luvan myöntämispäivä		17/03/2021
Luvan voimassaolon päättymispäivä		31/05/2029

1.3. Biosidivalmisteiden valmistaja(t)

Valmistajan nimi	Hygienix B.V.
Valmistajan osoite	Koninginneweg 8 1217 KX Hilversum Alankomaat
Valmistuspaikkojen sijainti	Koninginneweg 8 1217 KX Hilversum Alankomaat

Valmistajan nimi

Multifill B.V.

Valmistajan osoite

Constructieweg 25a 3641 SB Mijdrecht Alankomaat

Valmistuspaikkojen sijainti

Constructieweg 25a 3641 SB Mijdrecht Alankomaat

Communicatieweg 24 3641 SE Mijdrecht Alankomaat

Valmistajan nimi

CODI International B.V.

Valmistajan osoite

Accustraart 10 3903 LX Veenendaal Alankomaat

Valmistuspaikkojen sijainti

Accustraart 10 3903 LX Veenendaal Alankomaat

Turbinestraat 19 3903 LV Veenendaal Alankomaat

Valmistajan nimi

Incare Wet wipes

Valmistajan osoite

Keizersveld 99 5803 AP Venray Alankomaat

Valmistuspaikkojen sijainti

Keizersveld 99 5803 AP Venray Alankomaat

Valmistajan nimi

Innovate Wet Wipes

Valmistajan osoite

Am Hohen Stein 11 06618 Naumburg Saksa

Valmistuspaikkojen sijainti

Am Hohen Stein 11 06618 Naumburg Saksa

Valmistajan nimi

Van Dam Bodegraven B.V.

Valmistajan osoite

Beneluxweg 8 2411 NG Bodegraven Alankomaat

Valmistuspaikkojen sijainti

Beneluxweg 8 2411 NG Bodegraven Alankomaat

Valmistajan nimi

Special Fills B.V.

Valmistajan osoite

De Veken 129 1716 KG Opmeer Alankomaat

Valmistuspaikkojen sijainti

De Veken 129 1716 KG Opmeer Alankomaat

Valmistajan nimi

Girasol Natural Products B.V.

Valmistajan osoite

Minervum 7357 4817 ZH Breda Alankomaat

Valmistuspaikkojen sijainti

Minervum 7357 4817 ZH Breda Alankomaat

Valmistajan nimi

LABORATOIRES ANIOS

Valmistajan osoite

Pavé du moulin 59260 Lille-Hellemmes Ranska

Valmistuspaikkojen sijainti

Pavé du moulin 59260 Lille-Hellemmes Ranska

3330 Rue de Lille 59262 Sainghin-en-Mélantois Ranska

Valmistajan nimi

Nuova Farmec Srl

Valmistajan osoite

Via Flemming 7 37026 Settimo di Pescantina (VR) Italia

Valmistuspaikkojen sijainti

Via Flemming 7 37026 Settimo di Pescantina (VR) Italia

Valmistajan nimi

KiiltoClean A/S

Valmistajan osoite

Plums Vej 2 DK-5610 Assens Tanska

Valmistuspaikkojen sijainti

Plums Vej 2 DK-5610 Assens Tanska

Valmistajan nimi

Linköpings Tekniska Fabrik AB

Valmistajan osoite

Barhällsgatan 14 582 39 Linköping Ruotsi

Valmistuspaikkojen sijainti

Barhällsgatan 14 582 39 Linköping Ruotsi

Valmistajan nimi

CID LINES

Valmistajan osoite

Waterpoortstraat 2 8900 IEPER Belgia

Valmistuspaikkojen sijainti

Waterpoortstraat 2 8900 IEPER Belgia

Valmistajan nimi

FAMAR

Valmistajan osoite

29 Avenue Charles de Gaulle 69230 Saint-Genis-Laval Ranska

Valmistuspaikkojen sijainti

29 Avenue Charles de Gaulle 69230 Saint-Genis-Laval Ranska

Valmistajan nimi

Jagopro

Valmistajan osoite

Szczakowska Street 35 43-600 Jaworzno Puola

Valmistuspaikkojen sijainti

Szczakowska Street 35 43-600 Jaworzno Puola

Valmistajan nimi

SARAYA

Valmistajan osoite

Allée Alfred Nobel, ZI de la Praye 55500 Velaines Ranska

Valmistuspaikkojen sijainti

Allée Alfred Nobel, ZI de la Praye 55500 Velaines Ranska

Valmistajan nimi

Unilever Italy Manufacturing S.r.l.

Valmistajan osoite

Via Lever Gibbs 3 - 26841 Casalpusterlengo (LO) Italia

Valmistuspaikkojen sijainti

Via Lever Gibbs 3 - 26841 Casalpusterlengo (LO) Italia

Valmistajan nimi	Unilever Magyarország KFT
Valmistajan osoite	Nyirbatori Gyar, Tancsics utca 2-4 4300 Nyirbator Unkari
Valmistuspaikkojen sijainti	Nyirbatori Gyar, Tancsics utca 2-4 4300 Nyirbator Unkari

Valmistajan nimi	Unilever UK Ltd
Valmistajan osoite	Wood St. CH62 4UY Birkenhead, Wirral Yhdistynyt kuningaskunta
Valmistuspaikkojen sijainti	Wood St. CH62 4UY Birkenhead, Wirral Yhdistynyt kuningaskunta

Valmistajan nimi	DRAMERS S.A.
Valmistajan osoite	RABOWICE, UL. OLSZYNOWA 38 62-020 SWARZEDZ Puola
Valmistuspaikkojen sijainti	RABOWICE, UL. OLSZYNOWA 38 62-020 SWARZEDZ Puola

Valmistajan nimi	Farmol SPA
Valmistajan osoite	VIA VERDELLA 3 24040 COMUN NUOVO Italia
Valmistuspaikkojen sijainti	via Mazzini 5 25030 Berlingo BS Italia

Valmistajan nimi	Nice-Pak International Ltd
Valmistajan osoite	Aber Park CH6 5EX Flint Yhdistynyt kuningaskunta
Valmistuspaikkojen sijainti	Aber Park CH6 5EX Flint Yhdistynyt kuningaskunta

Valmistajan nimi	Nice-Pak Deutschland GmbH
Valmistajan osoite	Bahnhofstraße 47 D-39171 Osterweddingen Saksa
Valmistuspaikkojen sijainti	Bahnhofstraße 47 D-39171 Osterweddingen Saksa

Valmistajan nimi	CIP 4 SRL
Valmistajan osoite	Via Idiomi 6 20090 Assago (MI) Italia
Valmistuspaikkojen sijainti	Via Idiomi 6 20090 Assago (MI) Italia

Valmistajan nimi	Kompak Nederland BV
Valmistajan osoite	Munnikenheiweg 63 4879 NE Etten-Leur Alankomaat
Valmistuspaikkojen sijainti	Munnikenheiweg 63 4879 NE Etten-Leur Alankomaat

1.4. Tehoaineen/tehoaineiden valmistaja(t)

Tehoaine	1423 - Natriumbentsoaatti
Valmistajan nimi	Emerald Kalama Chemical B.V.
Valmistajan osoite	Mijnweg 1 6167 AP Geleen Alankomaat
Valmistuspaikkojen sijainti	Montrealweg 15 3197 KH Rotterdam Alankomaat

Tehoaine	1423 - Natriumbentsoaatti
Valmistajan nimi	Eastman Chemical Company
Valmistajan osoite	200 South Wilcox Drive TN 37660-5280 Kingsport Yhdysvallat
Valmistuspaikkojen sijainti	200 South Wilcox Drive TN 37660-5280 Kingsport Yhdysvallat

Tehoaine	1424 - (+)-Viinihappo
Valmistajan nimi	Distillerie Bonollo S.p.A.
Valmistajan osoite	Via Mosca 5 41043 Formigine Italia
Valmistuspaikkojen sijainti	Localita' Paduni 03012 Anagni Italia

Tehoaine	1424 - (+)-Viinihappo
Valmistajan nimi	Tártaros Gonzalo Castello, SL
Valmistajan osoite	Concepción Arenal 32 03660 Novelda (Alicante) Espanja
Valmistuspaikkojen sijainti	Concepción Arenal 32 03660 Novelda (Alicante) Espanja

Tehoaine	1424 - (+)-Viinihappo
Valmistajan nimi	ALVINESA NATURAL INGREDIENTS S.A.
Valmistajan osoite	Cra. Daimiel – Valdepeñas, Km 4,8 13250 Daimiel (Ciudad Real) Espanja
Valmistuspaikkojen sijainti	Cra. Daimiel – Valdepeñas, Km 4,8 13250 Daimiel (Ciudad Real) Espanja

Tehoaine	1424 - (+)-Viinihappo
Valmistajan nimi	Groupe Grap'sud
Valmistajan osoite	120 chemin de la regor 30360 Cruviers-Lascours Ranska
Valmistuspaikkojen sijainti	120 chemin de la regor 30360 Cruviers-Lascours Ranska

Tehoaine	1424 - (+)-Viinihappo
Valmistajan nimi	Pahí S.L.
Valmistajan osoite	Av. de Madrid 64 08028 Barcelona Espanja
Valmistuspaikkojen sijainti	Av. de Madrid 64 08028 Barcelona Espanja

Tehoaine	1424 - (+)-Viinihappo
Valmistajan nimi	TARTÁRICO SARASA SL
Valmistajan osoite	C/ Costa Roja sn 17481 Sant Juliá de Ramis (Girona) Espanja
Valmistuspaikkojen sijainti	C/ Costa Roja sn 17481 Sant Juliá de Ramis (Girona) Espanja

2. Valmisteen koostumus ja formulaatio

2.1. Laadulliset ja määrälliset tiedot biosidivalmisteen koostumuksesta

Yleisnimi	IUPAC-nimi	Käyttötarkoitus	CAS-numero	EY-numero	Pitoisuus (%)
(+)-Viinihappo		Tehoaine		201-766-0	0,8
Natriumbentsoaatti		Tehoaine		208-534-8	0,8

2.2. Valmistetyyppi

AL - Kaikki muut nesteet

3. Vaara- ja turvalausekkeet

Vaaralausekkeet	
Turvalausekkeet	

4. Hyväksytty käyttö / hyväksytyt käytöt

4.1 Käytön kuvaus

Käyttö 1 - Käsien ja ihon desinfiointi, PT01, vaahdotus tai suihkutus, ammatti- ja yksityiskäyttöön

Valmisteryhmä(t)	PT01 - Ihmisen hygienia
Tarvittaessa tarkka kuvaus hyväksytystä käytöstä	Ei sovellettavissa
Kohde-eliöt (myös kehitysvaihe)	Tieteellinen nimi: Yleisnimi: Bakteerit Kehitysvaihe: Ei tietoja Tieteellinen nimi: Yleisnimi: Hiivasienet Kehitysvaihe: Ei tietoja Tieteellinen nimi: Yleisnimi: Vaipalliset virukset (tappaa viruksia rajoitetusti) Kehitysvaihe: Ei tietoja
Käyttöalue	sisäkäyttö Käsien desinfiointi kotikäytössä (kuluttajakäyttö). Käsien desinfiointi teollisuudessa ja muilla työalueilla, sairaaloissa ja muissa terveydenhuollon laitoksissa (ammattikäyttö).
Annostelutapa/-tavat	Menetelmä: Vaahdotus tai suihkutus Yksityiskohtainen kuvaus: Vaahdon tai nesteen annostelu käsiin ja käsien peseminen.
Käyttömäärä ja -taajuus	Käyttömäärä: Käyttövalmis tuote. Käytä tarpeen mukaan, niin usein kuin tarvitaan. Annostus noin 3 ml per käyttökerta. Laimennus (%): Annostelukertojen määrä ja ajankohta: Käytä tarpeen mukaan, niin usein kuin tarvitaan.
Käyttäjärhmä(t)	ammattilainen kuluttajat (muu kuin ammattikäyttö)
Pakkauskoot ja pakkausmateriaali	- 100, 125, 150, 200, 250, 275, 300, 350, 400, 450, 500, 600, 650, 700, 750, 1000, 1100, 1200, 1300, 1500 tai 2000 ml PET-, PE- tai HDPE-pullo PP/PE-vaahdotuspumpulla tai suihkutuspullolla. - 4000, 5000, 6000, 7000, 10000, 15000, 20000, 25000 tai 30000 ml PE- tai HDPE-kanisteri PP-, PVC- tai PE-kierrekorkilla tai annosteluventtiilillä pullojen täyttämistä varten, tai yhdistettäväksi suoraan teolliseen PP/PE-pumppujärjestelmään saippuan annostelemiseksi. - 100, 125, 150, 200, 250, 275, 300, 350, 400, 450, 500, 600, 650, 700, 750, 1000, 1100, 1200, 1300, 1500 tai 2000 ml kokoonpainuva PET-, PE- tai HDPE-pussi tai kokoonpainuva PET-, PE- tai HDPE-pullo PP/PE-suihkutuspullolla tai vaahdotuspumpulla saippua-annostelijoissa käytettäväksi. .

4.1.1 Käyttökohtaiset käyttöohjeet

Kastele kädet. Pumpkaa vähintään 2 kertaa annostellaksesi 3 ml nestettä käsiin. Hiero käsiä pesuliikkeiden tapaan. Jatka pesuliikkeitä vähintään 30 sekuntia, huuhtelee hanavedellä ja kuivaa kädet puhtaalla pyyhkeellä tai paperipyyhkeellä.

4.1.2 Käyttökohtaiset riskinhallintatoimet

Ei ole

4.1.3 Tarvittaessa tarkemmat tiedot suorista tai epäsuorista vaikutuksista, ensiapuohjeista ja ympäristönsuojeluohjeista

Ei ole

4.1.4 Tarvittaessa valmisteiden ja sen pakkauksen jätehuolto-ohjeet

Ei ole, valmiste ja pakkaus voidaan hävittää sekajätteen (kotitalousjätteen) mukana.

4.1.5 Tarvittaessa valmisteiden säilytysolosuhteet ja säilyvyys normaaleissa olosuhteissa

Katso yleiset käyttöohjeet.

5. Yleiset käyttöohjeet

5.1. Käyttöohjeet

Katso käyttökohtaiset käyttöohjeet.

5.2. Riskinhallintatoimet

Ei ole

5.3. Mahdolliset suorat tai epäsuorat haittavaikutukset, ensiapuohjeet sekä kiireelliset toimenpiteet ympäristön suojelemiseksi

Ei ole

5.4. Ohjeet valmisteiden ja sen pakkausten turvallisesta hävittämisestä

Ei ole, valmiste ja pakkaus voidaan hävittää sekajätteen (kotitalousjätteen) mukana.

5.5. Varastointiolosuhteet ja säilyvyysaika normaaleissa säilytysolosuhteissa

Säilyvyysaika: 2 vuotta. Säilytä huoneenlämmössä. Suojaa pakkaselta.

6. Muut tiedot