

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)



Glade Touch & Fresh – Pure Clean Linen

Versio 1

Muutettu viimeksi 09.08.2024

Päiväys 10.10.2024

Spesifikaatio Numero: 350000044372

Tuotetunnus: 15774

KOHTA 1: AINEEN TAI SEOKSEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT

1.1 Tuotetunniste : Glade Touch & Fresh – Pure Clean Linen

UFI : NJVX-V328-100D-7S3K

1.2 Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt ja käytöt, joita ei suositella

Aineen ja/tai seoksen käyttötapa : Ilmanhoitotuotteet

Käyttötavat, joita ei suositella : Ei tunnetta.

1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot : Oy Transmeri Ab
PL 50
FIN-02631 Espoo

Puhelin : +358 80092299
Sähköpostiosoite : kuluttajapalvelu@transmeri.fi

1.4 Häätäpuhelinnumero : Puhelin: 0800 147 111 tai 09 471 977
Myrkytystietokeskus, PL 790 (Tukholmankatu 17), 00029 HUS

KOHTA 2: VAARAN YKSILÖINTI

2.1 Aineen tai seoksen luokitus

Luokitus CLP-asetuksen ((EY) N:o 1272/2008) mukaisesti.

Vaaraluokitus	Vaarakategoria	Vaaran yksilöinti
Aerosoli	Luokka 1	Erittäin helposti syttyvä aerosoli.
Silmä-ärsytys	Luokka 2	Ärsyttää voimakkaasti silmiä.
Pitkäaikainen (krooninen) vaara vesiympäristölle	Luokka 3	Haitallista vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.

2.2 Merkinnät

Merkinnät CLP-asetuksen (EY) nro 1272/2008 mukaisesti

Vaaramerkinnät



Huomiosana
Vaara

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)



Glade Touch & Fresh – Pure Clean Linen

Versio 1

Muutettu viimeksi 09.08.2024

Päiväys 10.10.2024

Spesifikaatio Numero: 350000044372

Tuotetunnus: 15774

Vaaralausekkeet

(H222) Erittäin helposti syttyvä aerosoli.

(H229) Painesäiliö: Voi revetä kuumennettaessa.

(H319) Ärsyttää voimakkaasti silmiä.

(H412) Haitallista vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.

Turvausekkeet

(P101) Jos tarvitaan lääkinnällistä apua, näytä pakkaus tai varoitusetiketti.

(P102) Säilytä lasten ulottumattomissa.

(P305 + P351 + P338) JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista mahdolliset piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista.

(P337 + P313) Jos silmä-ärsytys jatkuu: Hakeudu lääkäriin.

(P410 + P412) Suojaa auringonvalolta. Ei saa altistaa yli 50 °C/ 122 °F lämpötiloille.

(P501) Hävitä sisältö/pakkaus paikallisten ja kansallisten määräysten mukaisesti.

(P210) Suojaa lämmöltä, kuumilta pinnoilta, kipinöiltä, avotulelta ja muilta sytytyslähteiltä. Tupakointi kielletty.

(P211) Ei saa suihkuttaa avotuleen tai muuhun sytytyslähteeseen.

(P251) Ei saa puhkaista tai polttaa edes tyhjänä.

Lisämerkinnät:

Säilytettävä viileässä, kuivassa paikassa.

Hajusteallergioista kärsivien tulisi olla varovaisia käyttäessään tätä tuotetta.

Ilmanraikastajat eivät korvaa normaaleja hyviä hygieniäkäytäntöjä.

Säilytä pakkaus varotoimenpiteitä varten

Huolehdyttävä hyvästä ilmanvaihdosta.

Sisältää

Hydroxycitronellal

Linalyl acetate

Bentsyyლისისლატი

3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on

4-Tert-butylcyclohexyl acetate

1-(Octahydro-Tetramethyl-2-Naphthyl)Ethan-1-one

(R)-p-menta-1,8-dieeni

Linalooli

Isoeugenol

Hexyl cinnamal

Voi aiheuttaa allergisen reaktion. (EUH208)

2.3 Muut vaarat

: Tahallinen väärinkäyttö harkitusti tiivistämällä ja hengittämällä sisältöä voi olla haitallista tai

Hormonaaliset haitta-aine

Tämä seos ei sisällä aineita, joiden pitoisuus seoksessa on suurempi kuin 0,1 painoprosenttia ja jotka ovat sisällytetty 59 artiklan 1 mukaisesti laadittuun luetteloon aineista, joilla on hormonitoimintaa häiritseviä ominaisuuksia.

PBT- ja vPvB-aine

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)

**Glade Touch & Fresh – Pure Clean Linen**

Versio 1

Muutettu viimeksi 09.08.2024

Päiväys 10.10.2024

Spesifikaatio Numero: 350000044372

Tuotetunnus: 15774

Tämä seos ei sisällä aineita, joiden pitoisuus seoksessa on suurempi kuin 0,1 painoprosenttia ja jotka täyttävät hitaasti hajoavien, biokertyvien ja myrkyllisten tai erittäin hitaasti hajoavien ja erittäin voimakkaasti biokertyvien aineiden kriteerit liitteen XIII mukaisesti.

KOHTA 3: KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA**3.2 Seokset****Vaaraa aiheuttavat aineosat:**

Kemiallinen nimi	CAS-Nro./EY-Nro.	Reg. No.	Luokitus CLP-asetuksen ((EY) N:o 1272/2008) mukaisesti.	Painoprosentti	Eriyiset pitoisuusrajat, M-kertoimet, Väliittömän Myrkyllisyyden Estimaatit (ATE)
Etanoli	64-17-5 / 200-578-6	01-2119457610-43	Syttyvät nesteet Luokka 2 H225 Vakava silmävaurio/silmä-ärsytys Luokka 2 H319	>= 30.00 - < 40.00	ATE: Suun kautta = 7,060 mg/kg Laji: Rotta Ihon kautta = > 15,800 mg/kg Laji: Kani Hengitys = 51 mg/l Laji: Rotta SCL: Vakava silmävaurio/silmä-ärsytys Luokka 2 H319 >= 50 %
oksidipropanoli	25265-71-8 / 246-770-3	01-2119456811-38		>= 1.00 - < 5.00	ATE: Suun kautta = > 5,000 mg/kg Laji: Rotta Ihon kautta = > 5,010 mg/kg Laji: Kani Hengitys = > 2.34 mg/l Laji: Rotta
Tetrahydro-2-isobutyyli-4-	63500-71-0 /	01-0000015458-64	Silmä-ärsytys Luokka 2	>= 0.10 - < 0.50	ATE: Suun kautta = > 5,000

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)

**Glade Touch & Fresh – Pure Clean Linen**

Versio 1

Muutettu viimeksi 09.08.2024

Päiväys 10.10.2024

Spesifikaatio Numero: 350000044372

Tuotetunnus: 15774

Kemiallinen nimi	CAS-Nro./EY-Nro.	Reg. No.	Luokitus CLP-asetuksen ((EY) N:o 1272/2008) mukaisesti.	Painoprosentti	Eriyiset pitoisuusrajat, M-kertoimet, Välittömän Myrkyllisyyden Estimaatit (ATE)
metyyliipyran-4-oli, isomeerien seos (cis- ja trans-)			H319		mg/kg Laji: Rotta Ihon kautta = > 2,000 mg/kg Laji: Kani Hengitys =
3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on	127-51-5 / 204-846-3	01-2120138569-45	Ihoärsytys Luokka 2 H315 Ihon herkistyminen Luokka 1B H317 Pitkäaikainen (krooninen) vaara vesiympäristölle Luokka 2 H411	>= 0.10 - < 0.50	ATE: Suun kautta = > 5,000 mg/kg Laji: Rotta Ihon kautta = > 5,000 mg/kg Laji: Kani Hengitys = Tietoja ei ole käytettävissä
Linalooli	78-70-6 / 201-134-4	01-2119474016-42	Ihon herkistyminen Luokka 1B H317 Ihosyövyttävyys/ihoärsytys Luokka 2 H315 Vakava silmävaurio/silmä-ärsytys Luokka 2 H319	>= 0.10 - < 0.50	ATE: Suun kautta = 2,790 mg/kg Laji: Rotta Ihon kautta = 5,610 mg/kg Laji: Kani Hengitys = > 5.03 mg/l Laji: Rotta
(R)-p-menta-1,8-	5989-27-5 / 227-813-	01-2119529223-47	Syttyvät nesteet	>= 0.10 - < 0.50	M-Factor Acute = 1

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)

**Glade Touch & Fresh – Pure Clean Linen**

Versio 1

Muutettu viimeksi 09.08.2024

Päiväys 10.10.2024

Spesifikaatio Numero: 350000044372

Tuotetunnus: 15774

Kemiallinen nimi	CAS-Nro./EY-Nro.	Reg. No.	Luokitus CLP-asetuksen ((EY) N:o 1272/2008) mukaisesti.	Painoprosentti	Eriyiset pitoisuusrajat, M-kertoimet, Välittömän Myrkyllisyyden Estimaatit (ATE)
dieeni	5		<p>Luokka 3 H226</p> <p>Ihoärsytys Luokka 2 H315</p> <p>Ihon herkistyminen Luokka 1B H317</p> <p>Aspiraatiovaara Luokka 1 H304</p> <p>Lyhytalkainen (välitön) vaara vesiympäristölle Luokka 1 H400</p> <p>Pitkäaikainen (krooninen) vaara vesiympäristölle Luokka 3 H412</p>		<p>M-Factor Chronic = 1</p> <p>ATE:</p> <p>Suun kautta = > 2,000 mg/kg Laji: Rotta</p> <p>Ihon kautta = > 5,000 mg/kg Laji: Rotta</p> <p>Hengitys = Tietoja ei ole käytettävissä</p>
Hexyl cinnamal	101-86-0 / 202-983-3	01-2119533092-50	<p>Lyhytalkainen (välitön) vaara vesiympäristölle Luokka 1 H400</p> <p>Pitkäaikainen (krooninen) vaara vesiympäristölle Luokka 2 H411</p> <p>Ihon herkistyminen</p>	>= 0.10 - < 0.50	<p>M-Factor Acute = 1</p> <p>ATE:</p> <p>Suun kautta = 3,100 mg/kg Laji: Rotta</p> <p>Ihon kautta = > 3,000 mg/kg Laji: Kani</p> <p>Hengitys = > 5 mg/l Laji: Rotta</p>

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)

**Glade Touch & Fresh – Pure Clean Linen**

Versio 1

Muutettu viimeksi 09.08.2024

Päiväys 10.10.2024

Spesifikaatio Numero: 350000044372

Tuotetunnus: 15774

Kemiallinen nimi	CAS-Nro./EY-Nro.	Reg. No.	Luokitus CLP-asetuksen ((EY) N:o 1272/2008) mukaisesti.	Painoprosentti	Erityiset pitoisuusrajat, M-kertoimet, Välittömän Myrkyllisyyden Estimaatit (ATE)
			Luokka 1B H317		
Bentsyylisalisylaatti	118-58-1 / 204-262-9	01-2119969442-31	Pitkäaikainen (krooninen) vaara vesiympäristölle Luokka 3 H412 Silmä-ärsytys Luokka 2B H319 Ihon herkistyminen Luokka 1B H317	>= 0.00 - < 0.10	ATE : Suun kautta = 2,227 mg/kg Laji: Rotta Ihon kautta = > 2,000 mg/kg Laji: Kani
1-(Octahydro-Tetramethyl-2-Naphthyl)Ethan-1-one	54464-57-2 / 259-174-3	01-2119489989-04	Ihoärsytys Luokka 2 H315 Ihon herkistyminen Luokka 1B H317 Pitkäaikainen (krooninen) vaara vesiympäristölle Luokka 2 H411	>= 0.00 - < 0.10	ATE : Suun kautta = > 5,000 mg/kg Laji: Rotta Ihon kautta = > 5,000 mg/kg Laji: Rotta Hengitys = Tietoja ei ole käytettävissä
Hydroxycitronellal	107-75-5 / 203-518-7	01-2119973482-31	Silmä-ärsytys Luokka 2A H319 Ihon herkistyminen Luokka 1B	>= 0.00 - < 0.10	ATE : Suun kautta = > 6,400 mg/kg Laji: Rotta Ihon kautta = > 2,000 mg/kg

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)

**Glade Touch & Fresh – Pure Clean Linen**

Versio 1

Muutettu viimeksi 09.08.2024

Päiväys 10.10.2024

Spesifikaatio Numero: 350000044372

Tuotetunnus: 15774

Kemiallinen nimi	CAS-Nro./EY-Nro.	Reg. No.	Luokitus CLP-asetuksen ((EY) N:o 1272/2008) mukaisesti.	Painoprosentti	Eriyiset pitoisuusrajat, M-kertoimet, Välittömän Myrkyllisyyden Estimaatit (ATE)
			H317		Laji: Kani Hengitys =
Linalyl acetate	115-95-7 / 204-116-4	01-2119454789-19	Syttyvät nesteet Luokka 4 H227 Ihosityövyttävyysohoärsytys Luokka 2 H315 Vakava silmävaurio/silmä-ärsytys Luokka 2A H319 Ihon herkistyminen Luokka 1 H317	>= 0.00 - < 0.10	ATE : Suun kautta = > 9,000 mg/kg Laji: Rotta Ihon kautta = > 5,000 mg/kg Laji: Kani Hengitys = Tietoja ei ole käytettävissä Hengitys =
4-Tert-butylcyclohexyl acetate	32210-23-4 / 250-954-9	01-2119976286-24	Ihon herkistyminen Luokka 1B H317	>= 0.00 - < 0.10	ATE : Suun kautta = 3,370 mg/kg Laji: Rotta Ihon kautta = > 4,680 mg/kg Laji: Kani Hengitys = Tietoja ei ole käytettävissä Hengitys =
Ethanone, 1-(3-methyl-2-benzofuranyl)-	23911-56-0 /	01-0000017540-77	Lyhytalkainen (välitön) vaara vesiympäristölle Luokka 1	>= 0.00 - < 0.10	M-Factor Acute = 10 M-Factor Chronic = 10 ATE : Suun kautta = 201

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)

**Glade Touch & Fresh – Pure Clean Linen**

Versio 1

Muutettu viimeksi 09.08.2024

Päiväys 10.10.2024

Spesifikaatio Numero: 350000044372

Tuotetunnus: 15774

Kemiallinen nimi	CAS-Nro./EY-Nro.	Reg. No.	Luokitus CLP-asetuksen ((EY) N:o 1272/2008) mukaisesti.	Painoprosentti	Eriyiset pitoisuusrajat, M-kertoimet, Välittömän Myrkyllisyyden Estimaatit (ATE)
			H400 Pitkäaikainen (krooninen) vaara vesiympäristölle Luokka 1 H410 Välitön myrkyllisyys Luokka 4 H302 Välitön myrkyllisyys Luokka 4 H302		mg/kg Laji: Rotta Ihon kautta = > 2,000 mg/kg Laji: Rotta Hengitys =

HTP-aine					
Propani	74-98-6 / 200-827-9	01-2119486944-21	Syttyvät kaasut Luokka 1 H220 Paineen alaiset kaasut H280	>= 20.00 - < 30.00	ATE: Suun kautta = > 2,000 mg/kg Laji: Rotta Ihon kautta = > 2,000 mg/kg Laji: Kani Hengitys = > 1,464 mg/l Laji: Rotta
Butaani	106-97-8 / 203-448-7	01-2119474691-32	Syttyvät kaasut Luokka 1 H220 Paineen alaiset kaasut H280	>= 10.00 - < 20.00	ATE: Suun kautta = > 2,000 mg/kg Laji: Rotta Ihon kautta = > 2,000 mg/kg Laji: Kani Hengitys = 1,237 mg/l Laji: Hiiri

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)

**Glade Touch & Fresh – Pure Clean Linen**

Versio 1

Muutettu viimeksi 09.08.2024

Päiväys 10.10.2024

Spesifikaatio Numero: 350000044372

Tuotetunnus: 15774

isobutaani	75-28-5 / 200-857-2	01-2119485395-27	Syttyvät kaasut Luokka 1 H220 Paineen alaiset kaasut Puristettu kaasu H280	>= 10.00 - < 20.00	ATE : Suun kautta = > 2,000 mg/kg Laji: Ihon kautta = > 2,000 mg/kg Laji: Hengitys = 1,237 mg/l Laji: Hiiri
------------	---------------------	------------------	---	--------------------	---

Lisätietoja

Tässä kohdassa mainittujen H-lausekkeiden täydelliset tekstit ovat kohdassa 16.

KOHTA 4: ENSIAPUTOIMENPITEET**4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus**

- Hengitys : Siirrettävä raittiiseen ilmaan.
Jos hengitysoireita esiintyy, ota yhteys lääkäriin.
- Ihokosketus : Roiskeet huuhdeltava runsaalla vedellä.
Ottava yhteyttä lääkäriin, mikäli esiintyy ärsytystä tai ärsytys jatkuu.
- Roiskeet silmiin : Poistettava piilolasit.
Suoja terve silmä.
Silmä pidettävä kunnolla auki huuhtelun aikana.
Roiskeet silmistä huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä ja mentävä lääkäriin.
- Nieleminen : Ei saa oksennuttaa.
Jos kemikaalia on nielty, ei saa oksennuttaa: hakeuduttava välittömästi lääkärin hoitoon ja näytettävä tämä pakkaus tai etiketti.
Suu huuhdellaan vedellä.

4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

- Silmät : Ärsyttää voimakkaasti silmiä.
Käyttöohjeiden mukaisesti käytettynä ei ole odotettavissa haittavaikutuksia.
- Vaikutus ihoon : Saattaa aiheuttaa ihoärsytystä.
Käyttöohjeiden mukaisesti käytettynä ei ole odotettavissa haittavaikutuksia.
- Hengitys : Tahallinen väärinkäyttö harkitusti tiivistämällä ja hengittämällä sisältöä voi olla haitallista tai
Käyttöohjeiden mukaisesti käytettynä ei ole odotettavissa haittavaikutuksia.

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)



Glade Touch & Fresh – Pure Clean Linen

Versio 1

Muutettu viimeksi 09.08.2024

Päiväys 10.10.2024

Spesifikaatio Numero: 350000044372

Tuotetunnus: 15774

Nieleminen : Saattaa aiheuttaa ärsytystä suussa, nielussa ja mahassa.
Voi aiheuttaa vatsavaivoja.
Käyttöohjeiden mukaisesti käytettynä ei ole odotettavissa haittavaikutuksia.

4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

Katso kohta "Ensiaputoimenpiteiden kuvaus" ellei toisin ole mainittu.

KOHTA 5: PALONTORJUNTATOIMENPITEET

5.1 Sammutusaineet

Sopivat sammutusaineet tai menetelmät : Käytä ympäristöön sopivia sammutusmenetelmiä.

Soveltumattomat sammutusaineet tai menetelmät : Suuritehoinen paloruisku

5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat : Räjähdyksenvaarallinen kuumennettaessa.
Vältettävä palamisessa tai räjähdyksessä muodostuvan savun hengittämistä.
Altistuminen hajoamistuotteille saattaa olla terveydelle vaarallista.

5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet : Tulipalossa käytettävä paineilmalaitetta.
Käytettävä sopivaa suojavaatetusta ja suojakäsineitä.
Vittaa voimassa oleviin, soveltuviin EN tai kansallisiin standardeihin.

KOHTA 6: TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ

6.1 Varotoimenpiteet, henkilösuojaimet ja menettely hätätilanteessa : Käytettävä henkilökohtaista suojavarustusta.
Poistettava kaikki sytytlähteet.
Varottava, etteivät höyryt väkevöidy muodostaen räjähtäviä pitoisuuksia.
Höyryt voivat kerääntyä tilojen alaosiin.

6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet : Muuten kuin käyttötarkoituksen mukaisen käytön yhteydessä välttää päästöt ympäristöön.
Estettävä suurien tuotemäärien pääsy viemäriin.
Ei saa huuhdella pintaveteen tai jätevesiviemäristöön.
Jos tuote likaa jokia ja järviä tai viemäreitä, on ilmoitettava vastaaville viranomaisille.
Käytettävä sopivaa säilytystapaa ympäristön likaantumisen ehkäisemiseksi.

6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet : Aerosolitölkkin vahingoittuessa:
Tuki vuoto, kerää se palamattomaan imeytysaineeseen (esim. hiekka, multa, piimaa, vermikuliitti) ja siirrä se astiaan hävitettäväksi paikallisten ja kansallisten säännösten mukaisesti (katso kohta 13).

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)

**Glade Touch & Fresh – Pure Clean Linen**

Versio 1

Muutettu viimeksi 09.08.2024

Päiväys 10.10.2024

Spesifikaatio Numero: 350000044372

Tuotetunnus: 15774

Puhdista vuotopaikka.
Patoa suuret vuodot.
Käytä kipinöimättömiä työkaluja ja apuvälineitä.

6.4 Viittaukset muihin kohtiin : Henkilökohtainen suojaus, katso kohta 8.
Katso hävittämistä koskevat huomautukset kohdasta 13.

KOHTA 7: KÄSITTELY JA VARASTOINTI

7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet : Henkilökohtainen suojaus, katso kohta 8.
Ei saa hengittää höyryjä tai ruiskutussumua.
Varottava kemikaalin joutumista iholle ja silmiin.
Syöminen, juominen ja tupakointi kielletty työskentelyn aikana.
Käytettävä henkilökohtaista suojausvarustusta.
Ei saa käyttää alueilla, joilla ei ole riittävää tuuletusta.
Ei saa puhkaista.
Käytä räjähdysuojattua laitteistoa.
Eristettävä sytytyslähteistä - Tupakointi kielletty.
Ei saa suihkuttaa avotuleen tai hehkuvaan aineeseen.
Estä varotoimenpitein sähköstaattisen varauksen muodostuminen.

7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet : Tupakointi kielletty.
Säilytettävä viileässä paikassa.
Ei saa jäädyttää.
Painepakkaus. Suojaa auringonvalolta, ei saa altistaa 50 °C korkeammille lämpötiloille. Ei saa puhkaista tai polttaa tyhjänäkään.
Säilytettävä lasten ulottumattomissa.
Varastoitava erillään elintarvikkeista, juomista ja lemmikkieläinten ruoasta.
Stabiili normaali olosuhteissa.
Hajoamista ei tapahdu, mikäli tuotetta varastoidaan ja käytetään ohjeiden mukaisesti.

7.3 Erityinen loppukäyttö : Kuluttajakäytöt: Yksityiset kotitaloudet (suuri yleisö eli kuluttajat)
Ilmanhoitotuotteet

KOHTA 8: ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET**8.1 Valvontaa koskevat muuttujat****Työperäisen altistumisen raja-arvot**

Aineosat	CAS-Nro.	mg/m3	ppm	Altistusmuoto	Luettelo
Etanoli	64-17-5	2,500	1,300		FI_STELS
		mg/m3	ppm		
		1,900	1,000		FI_TWAS
		mg/m3	ppm		

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)

**Glade Touch & Fresh – Pure Clean Linen**

Versio 1

Muutettu viimeksi 09.08.2024

Päiväys 10.10.2024

Spesifikaatio Numero: 350000044372

Tuotetunnus: 15774

Propani	74-98-6	2,000 mg/m3	1,100 ppm		FI_STELS
		1,500 mg/m3	800 ppm		FI_TWAS
Butaani	106-97-8	2,400 mg/m3	1,000 ppm		FI_STELS
		1,900 mg/m3	800 ppm		FI_TWAS
isobutaani	75-28-5	2,400 mg/m3	1,000 ppm		FI_STELS
		1,900 mg/m3	800 ppm		FI_TWAS
(R)-p-menta-1,8-dieeni	5989-27-5	280 mg/m3	50 ppm		FI_STELS
		140 mg/m3	25 ppm		FI_TWAS

Vittaa vainassa oleviin, soletuviin EN tai kansallisiin standardeihin.

8.2 Altistumisen ehkäiseminen

- Hengityksensuojaus : Mikäli muodostuu pölyä tai aerosolia, on käytettävä hyväksytyllä suodattimella varustettua hengityslaitetta.
- Käsiensuojaus : Käytettävä sopivia suojakäsineitä.
Nitrilikäsineet – Paksuus 0,12 mm; Läpäisy aika >2 tuntia.
Valittujen suojakäsineiden tulee olla Säädöksen (EU) 2016/425 määritysten ja siitä johdetun standardin EN 374 mukaisia.
Suojakäsineet pestävä saippualla ja vedellä ennen riisumista.
- Silmien tai kasvojen suojaus : Suojalasit
- Ihonsuojaus / Kehon suojaus : Pese saastuneet vaatteet ennen uudelleenkäyttöä.
- Muut tiedot : Syöminen, juominen ja tupakointi kielletty kemikaalia käytettäessä.
Kädet pestävä ennen taukoja ja työpäivän jälkeen.
- Ympäristöaltistumisen torjuminen : Katso kohta 6.

KOHTA 9: FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET**9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot**

- Olomuoto : aerosoli
- Väri : väritön

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)

**Glade Touch & Fresh – Pure Clean Linen**

Versio 1

Muutettu viimeksi 09.08.2024

Päiväys 10.10.2024

Spesifikaatio Numero: 350000044372

Tuotetunnus: 15774

Haju	: Marine/Ozone
pH	: Seos ei liukene veteen.
Sulamis- tai jäätympiste	: Ei vaadita, koska seos on kaasu.
Kiehumispiste ja kiehumisalue	: -42 °C
Leimahduspiste	: < -7 C Ponneaine 16 C neste
Syttyvyys (kiinteät aineet, kaasut)	: Ylläpitää palamista
Alin syttyvyys- tai räjähdysraja	: 1.8 %(V)
Ylin syttyvyys- tai räjähdysraja	: 9.5 %(V)
Höyrynpaine	: Laskettu 493 kPa
Höyryntiheys	: arvioitu 25.6
Suhteellinen tiheys	: 0.79 g/ml arvioitu
Liukoisuus (liukoisuudet)	: osittain sekoittuva
Jakautumiskerroin: n-oktanoliv/vesi	: Ei vaadita, koska tuote on seos.
Itsesyttymislämpötila	: ei itsestään syttyvää
Hajoamislämpötila	: Ei mitata, koska seos ei ole itsereaktiivinen
Viskositeetti, kinemaattinen	: Ei vaadita, koska seos on kaasu.
Hiukkasten ominaisuudet	: Ei vaadita, koska seos on nestemäinen
9.2 Muut tiedot	
Muut tiedot	: Ei määritelty

KOHTA 10: STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)

**Glade Touch & Fresh – Pure Clean Linen**

Versio 1

Muutettu viimeksi 09.08.2024

Päiväys 10.10.2024

Spesifikaatio Numero: 350000044372

Tuotetunnus: 15774

- 10.1 Reaktiivisuus** : Vaarallisia reaktioita ei tunneta normaaleissa käyttöolosuhteissa.
- 10.2 Kemiallinen stabiilisuus** : Stabiili suositeltavissa varasto-olosuhteissa.
- 10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus** : Ei tunneta.
- 10.4 Vältettävät olosuhteet** : Kuumuus, liekit ja kipinät.
- 10.5 Yhteensopimattomat materiaalit** : Ei tunneta.
- 10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet** : Hajoamista ei tapahdu, mikäli tuotetta varastoidaan ja käytetään ohjeiden mukaisesti.

KOHTA 11: MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT**11.1 Tiedot asetuksessa (EY) N:o 1272/2008 määritellyistä vaaraluokista****Välitön myrkyllisyys suun kautta**

Nimi	Menetelmä	Laji	Annos
Tuote	LD50 Laskettu		> 2,000 mg/kg

Välitön myrkyllisyys hengitysteiden kautta

Nimi	Menetelmä	Laji	Annos	Altistumisaika
Tuote	LC50 (pöly ja sumu) Laskettu		2.4 mg/l	

Välitön myrkyllisyys ihon kautta

Nimi	Menetelmä	Laji	Annos
Tuote	LD50 Laskettu		> 2,000 mg/kg

Ihosyövyttävyyys/ihoärsytys :

Vakava silmävaurio/silmä-ärsytys :

Ihon herkistyminen :

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)

**Glade Touch & Fresh – Pure Clean Linen**

Versio 1

Muutettu viimeksi 09.08.2024

Päiväys 10.10.2024

Spesifikaatio Numero: 350000044372

Tuotetunnus: 15774

Sukusolujen perimää vaurioittavat vaikutukset	:	Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.
Syöpää aiheuttavat vaikutukset	:	Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.
Lisääntymismyrkyllisyys	:	Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.
Elinkehohtainen myrkyllisyys - kerta-altistuminen	:	Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.
Elinkehohtainen myrkyllisyys - toistuva altistuminen	:	Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.
Aspiraatiovaara	:	Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

11.2 Tiedot muista vaaroista

Hormonitoimintaa häiritsevät ominaisuudet	:	Tämä seos ei sisällä aineita, joiden pitoisuus seoksessa on suurempi kuin 0,1 painoprosenttia ja jotka ovat sisällytetty 59 artiklan 1 mukaisesti laadittuun luetteloon aineista, joilla on hormonitoimintaa häiritseviä ominaisuuksia.
Muut tiedot	:	Ei määritelty

KOHTA 12: TIEDOT VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

Tuote : Tuotetta itseään ei ole testattu.

12.1 Myrkyllisyys**Myrkyllisyys kalalle**

Aineosat	Päätepiste	Laji	Arvo	Altistumisaika
Etanoli	LC50	Kala	11,200 mg/l	96 h
oksidipropanoli	LC50 staattinen testi Rakenteeltaan samankaltaiset (analogiset)	Pimephales promelas (rasvapäämutu)	46,500 mg/l	96 h
Tetrahydro-2-isobutyyl-4-metyylipyran-4-oli, isomeerien seos	LC50 staattinen testi	Oncorhynchus mykiss (kirjolohi)	354 mg/l	96 h

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)

**Glade Touch & Fresh – Pure Clean Linen**

Versio 1

Muutettu viimeksi 09.08.2024

Päiväys 10.10.2024

Spesifikaatio Numero: 350000044372

Tuotetunnus: 15774

(cis- ja trans-)				
3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on	LC50 staattinen testi OECD:n testiohje 203	Danio rerio (seeprakala)	1.3 mg/l	96 h
Linalooli	LC50 staattinen testi Mitattu	Oncorhynchus mykiss (kirjolohi)	27.8 mg/l	96 h
(R)-p-menta-1,8-dieeni	LC50 semistaattinen testi OECD:n testiohje 203 NOEC semistaattinen testi	Pimephales promelas (rasvapäämutu) Pimephales promelas (rasvapäämutu)	0.41 mg/l 0.059 mg/l	96 h 8 d
Hexyl cinnamal	LC50 läpivirtaustesti OECD:n testiohje 203	Pimephales promelas (rasvapäämutu)	1.7 mg/l	96 h
Bentsyyლისისლაატი	LC50 semistaattinen testi	Danio rerio (seeprakala)	1.03 mg/l	96 h
1-(Octahydro-Tetramethyl-2-Naphthyl)Ethan-1-one	LC50 staattinen testi OECD:n testiohje 203 NOEC läpivirtaustesti	Lepomis macrochirus (Aurinkoahven) Danio rerio (seeprakala)	1.3 mg/l 0.16 mg/l	96 h 30 d
Hydroxycitronellal	LC50 läpivirtaustesti	Leuciscus idus (Kultasäynävä)	31.6 mg/l	96 h
Linalyl acetate	LC50 läpivirtaustesti Mitattu	Cyprinus carpio (karppi)	11 mg/l	96 h
4-Tert-butylcyclohexyl acetate	LC50 läpivirtaustesti	Pimephales promelas (rasvapäämutu)	6.5 mg/l	96 h

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)

**Glade Touch & Fresh – Pure Clean Linen**

Versio 1

Muutettu viimeksi 09.08.2024

Päiväys 10.10.2024

Spesifikaatio Numero: 350000044372

Tuotetunnus: 15774

Ethanone, 1-(3-methyl-2-benzofuranyl)-	Tietoja ei ole käytettävissä			
Propaani	LC50 QSAR	Kala	49.9 mg/l	96 h
Butaani	LC50 QSAR	Kala	24.11 mg/l	96 h
isobutaani	LC50 QSAR	Kala	27.98 mg/l	96 h

Myrkyllisyys selkärangattomille vesielioille

Aineosat	Päätepiste	Laji	Arvo	Altistumisaika
Etanoli	LC50 staattinen testi	Ceriodaphnia dubia	5,012 mg/l	48 h
	NOEC	Daphnia magna	9.6 mg/l	9 d
oksidipropanoli	EC50 staattinen testi	Daphnia magna (vesikirppu)	> 100 mg/l	48 h
Tetrahydro-2-isobutyyl-4-metyylipyran-4-oli, isomeerien seos (cis- ja trans-)	EC50 staattinen testi	Daphnia magna (vesikirppu)	320 mg/l	48 h
3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on	EC50 puolistaattinen	Daphnia magna (vesikirppu)	1.9 mg/l	48 h
Linalooli	EC50	Daphnia magna (vesikirppu)	20 mg/l	48 h
(R)-p-menta-1,8-dieeni	EC50 staattinen testi	Daphnia magna (vesikirppu)	0.36 mg/l	48 h
	NOEC	Daphnia magna	0.08 mg/l	21 d

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)

**Glade Touch & Fresh – Pure Clean Linen**

Versio 1

Muutettu viimeksi 09.08.2024

Päiväys 10.10.2024

Spesifikaatio Numero: 350000044372

Tuotetunnus: 15774

	semistaattinen testi Mitattu			
Hexyl cinnamal	EC50 läpivirtaus	Daphnia magna (vesikirppu)	0.38 mg/l	48 h
	NOEC	Daphnia magna	0.063 mg/l	21 d
Bentsyyლისისლაატი	EC50 staattinen testi	Daphnia magna (vesikirppu)	1.16 mg/l	48 h
1-(Octahydro-Tetramethyl-2-Naphthyl)Ethan-1-one	EC50 staattinen testi Mitattu	Daphnia magna (vesikirppu)	1.38 mg/l	48 h
	NOEC läpivirtaustesti	Daphnia magna	0.028 mg/l	21 d
Hydroxycitronellal	EC50 staattinen testi	Daphnia magna (vesikirppu)	410 mg/l	48 h
Linalyl acetate	EC50 staattinen testi	Daphnia magna (vesikirppu)	15 mg/l	48 h
4-Tert-butylcyclohexyl acetate	EC50 staattinen testi Mitattu	Daphnia magna (vesikirppu)	5.3 mg/l	48 h
Ethanone, 1-(3-methyl-2-benzofuranyl)-	EC50 staattinen testi Mitattu	Daphnia magna (vesikirppu)	0.1 mg/l	48 h
Propaani	LC50	Daphnid	27.14 mg/l	48 h
Butaani	EC50 QSAR	Daphnid	14.22 mg/l	48 h
isobutaani	LC50 QSAR	Daphnid	16.33 mg/l	48 h

Myrkyllisyys vesikasveille

Aineosat	Päätepiste	Laji	Arvo	Altistumisaika
Etanoli	EC50 Staattinen	Chlorella vulgaris	275 mg/l	72 h

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)

**Glade Touch & Fresh – Pure Clean Linen**

Versio 1

Muutettu viimeksi 09.08.2024

Päiväys 10.10.2024

Spesifikaatio Numero: 350000044372

Tuotetunnus: 15774

		(järvilevä)		
oksidipropanoli	EC50	Desmodesmus subspicatus (viherlevä)	> 100 mg/l	72 h
Tetrahydro-2-isobutyryli-4-metyylipyran-4-oli, isomeerien seos (cis- ja trans-)	EC50 staattinen testi	Desmodesmus subspicatus (viherlevä)	> 94 mg/l	72 h
3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on	EC50 Mitattu	Scenedesmus capricornutum (järvilevä)	4.4 mg/l	72 h
Linalooli	EC50 staattinen testi	Desmodesmus subspicatus (viherlevä)	156.7 mg/l	96 h
(R)-p-menta-1,8-dieeni	NOEC staattinen testi	Pseudokirchneriella subcapitata (viherlevä)	0.05 mg/l	72 h
Hexyl cinnamal	NOEC	Desmodesmus subspicatus (viherlevä)	0.065 mg/l	72 h
Bentsyylisilylaatti	NOEC Staattinen Mitattu	Raphidocelis subcapitata (makeanveden viherlevä)	0.502 mg/l	72 h
1-(Octahydro-Tetramethyl-2-Naphthyl)Ethan-1-one	NOEC	Desmodesmus subspicatus (viherlevä)	2.6 mg/l	72 h
Hydroxycitronellal	EC10 Staattinen	Desmodesmus subspicatus (viherlevä)	42.36 mg/l	72 h
Linalyl acetate	EC50 staattinen testi	Desmodesmus subspicatus (viherlevä)	62 mg/l	72 h
4-Tert-butylcyclohexyl acetate	EC50 staattinen testi	Desmodesmus subspicatus (viherlevä)	22 mg/l	72 h

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)

**Glade Touch & Fresh – Pure Clean Linen**

Versio 1

Muutettu viimeksi 09.08.2024

Päiväys 10.10.2024

Spesifikaatio Numero: 350000044372

Tuotetunnus: 15774

Ethanone, 1-(3-methyl-2-benzofuranyl)-	EC50 Staattinen Mitattu	Scenedesmus sp.	15.6 mg/l	72 h
Propaani	EC50	Viherlevä	11.89 mg/l	96 h
Butaani	EC50 QSAR	Viherlevä	7.71 mg/l	96 h
isobutaani	EC50 QSAR	Viherlevä	8.57 mg/l	96 h

12.2 Pysyvyys ja hajoavuus

Aineosa	Biologinen hajoaminen	Altistumisaika	Yhteenveto
Etanoli	97 %	28 d	Helposti biologisesti hajoava.
oksidipropanoli	93.4 %	28 d	Helposti biologisesti hajoava.
Tetrahydro-2-isobutyryli-4-metyylipyran-4-oli, isomeerien seos (cis- ja trans-)	0 %	28 d	Vaikeasti biologisesti hajoava.
3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on	77 %	28 d	Vaikeasti biologisesti hajoava.
Linalooli	64.2 %	28 d	Helposti biologisesti hajoava.
(R)-p-menta-1,8-dieeni	80 %	28 d	Helposti biologisesti hajoava.
Hexyl cinnamal	97 %	28 d	Helposti biologisesti hajoava.
Bentsyyლისისლაატი	93 %	28 d	Helposti biologisesti hajoava.
1-(Octahydro-Tetramethyl-2-Naphthyl)Ethan-1-one	0 %	28 d	Vaikeasti biologisesti hajoava.
Hydroxycitronellal	80 - 90 %	21 d	Helposti biologisesti hajoava.
Linalyl acetate	70 - 80 %	28 d	Helposti biologisesti hajoava.
4-Tert-butylcyclohexyl acetate	75 %	28 d	Helposti biologisesti hajoava.
Ethanone, 1-(3-methyl-2-benzofuranyl)-	4 %	28 d	Vaikeasti biologisesti hajoava.
Propaani	70 %	< 10 d	Helposti biologisesti hajoava.
Butaani	70 %	< 10 d	Helposti biologisesti hajoava.
isobutaani	70 %	< 10 d	Helposti biologisesti hajoava.

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)

**Glade Touch & Fresh – Pure Clean Linen**

Versio 1

Muutettu viimeksi 09.08.2024

Päiväys 10.10.2024

Spesifikaatio Numero: 350000044372

Tuotetunnus: 15774

12.3 Biokertyvyys

Aineosa	Biokertyvyystekijä (BCF)	Jakautumiskerroin, n-oktanoliv/vesi (log)
Etanoli	3.2 arvioitu	-0.35 Mitattu
oksidipropanoli	0.3 - 1.4	-0.462
Tetrahydro-2-isobutyyl-4-metyylipyran-4-oli, isomeerien seos (cis- ja trans-)	12	1.65
3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on	726.4 Laskettu	4.84 QSAR
Linalooli	42	2.84 Mitattu
(R)-p-menta-1,8-dieeni	1,022 QSAR	4.38
Hexyl cinnamal	704.3 QSAR	4.9 Mitattu
Bentsyyლისისლაატი	1,136 Rakenteeltaan samankaltaiset (analogiset)	4
1-(Octahydro-Tetramethyl-2-Naphthyl)Ethan-1-one	850 Mitattu	5.18 - 6.86
Hydroxycitronellal	12	1.5 - 1.75
Linalyl acetate	173.9	3.9
4-Tert-butylcyclohexyl acetate	234 - 334.6 QSAR	4.8
Ethanone, 1-(3-methyl-2-benzofuran-yl)-	3	3.1
Propaani	13	2.36
Butaani	Tietoja ei ole käytettävissä	2.89
isobutaani	1.57 - 1.97	2.8

12.4 Liikkuvuus maaperässä

Aineosa	Päättepiste	Arvo
Etanoli	Koc	1
oksidipropanoli	Koc	6.04 Laskettu
Tetrahydro-2-isobutyyl-4-metyylipyran-4-oli, isomeerien seos (cis- ja trans-)	log Koc	1.4
3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-	log Koc	3.486 Mitattu

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)

**Glade Touch & Fresh – Pure Clean Linen**

Versio 1

Muutettu viimeksi 09.08.2024

Päiväys 10.10.2024

Spesifikaatio Numero: 350000044372

Tuotetunnus: 15774

cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on		
Linalooli	Koc	75 Mitattu
(R)-p-menta-1,8-dieeni	Koc	6324
Hexyl cinnamal	Koc	150000 Mitattu
Bentsyylisalisylaatti	log Koc	3.75 Mitattu
1-(Octahydro-Tetramethyl-2-Naphthyl)Ethan-1-one	Koc	5540
Hydroxycitronellal	Koc	10
Linalyl acetate	Koc	432.4
4-Tert-butylcyclohexyl acetate	Koc	> 3243 - < 4603 Laskettu
Ethanone, 1-(3-methyl-2-benzofuran-yl)-	Koc	469
Propaani	Koc	460
Butaani	Tietoja ei ole käytettävissä	
isobutaani	Tietoja ei ole käytettävissä	

12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset

Aineosa	Tulokset
Etanoli	Ei täytä PBT- eikä vPvB-kriteereitä
oksidipropanoli	Ei täytä PBT- eikä vPvB-kriteereitä
Tetrahydro-2-isobutyryli-4-metyylipyran-4-oli, isomeerien seos (cis- ja trans-)	Ei täytä PBT- eikä vPvB-kriteereitä
3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on	Ei täytä PBT- eikä vPvB-kriteereitä
Linalooli	Ei täytä PBT- eikä vPvB-kriteereitä
(R)-p-menta-1,8-dieeni	Ei täytä PBT- eikä vPvB-kriteereitä
Hexyl cinnamal	Ei täytä PBT- eikä vPvB-kriteereitä
Bentsyylisalisylaatti	Ei täytä PBT- eikä vPvB-kriteereitä
1-(Octahydro-Tetramethyl-2-Naphthyl)Ethan-1-one	Ei täytä PBT- eikä vPvB-kriteereitä

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)

**Glade Touch & Fresh – Pure Clean Linen**

Versio 1

Muutettu viimeksi 09.08.2024

Päiväys 10.10.2024

Spesifikaatio Numero: 350000044372

Tuotetunnus: 15774

Hydroxycitronellal	Ei täytä PBT- eikä vPvB-kriteereitä
Linalyl acetate	Ei täytä PBT- eikä vPvB-kriteereitä
4-Tert-butylcyclohexyl acetate	Ei täytä PBT- eikä vPvB-kriteereitä
Ethanone, 1-(3-methyl-2-benzofuranyl)-	Ei täytä PBT- eikä vPvB-kriteereitä
Propaani	Ei täytä PBT- eikä vPvB-kriteereitä
Butaani	Ei täytä PBT- eikä vPvB-kriteereitä
isobutaani	Ei täytä PBT- eikä vPvB-kriteereitä

- 12.6 Hormonitoimintaa häiritsevät ominaisuudet** : Tämä seos ei sisällä aineita, joiden pitoisuus seoksessa on suurempi kuin 0,1 painoprosenttia ja jotka ovat sisällytetty 59 artiklan 1 mukaisesti laadittuun luetteloon aineista, joilla on hormonitoimintaa häiritseviä ominaisuuksia.
- 12.7 Muut haitalliset vaikutukset** : Ei tunnetta.

KOHTA 13: JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT**13.1 Jätteen käsittelymenetelmät**

- Tuote** : Jätettä ei saa päästää viemäriin.
Ei saa liata lampia, vesistöjä tai oja kemikaalilla tai käytetyllä säiliöllä.
Hävityksen tulisi tapahtua paikallisten, valtion ja kansallisten määräysten mukaisesti.
Kierrätä tyhjää pakkausta.
- Pakkaus** : Tyhjiä säiliöitä ei saa käyttää uudelleen.

KOHTA 14: KULJETUSTIEDOT

	Maakuljetukset	Merikuljetukset	Ilmakuljetukset
14.1 YK-numero	1950	1950	1950
14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi	AEROSOLIT, palavat	AEROSOLIT, palavat	AEROSOLIT, palavat
14.3 Kuljetuksen vaaraluokka	2	2	2.1
14.4 Pakkausryhmä			
14.5 Ympäristövaarat			
14.6 Erityiset varoitimet	Rajoitetun määrän poikkeus	Rajoitetun määrän poikkeus	Rajoitetun määrän

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)

**Glade Touch & Fresh – Pure Clean Linen**

Versio 1

Muutettu viimeksi 09.08.2024

Päiväys 10.10.2024

Spesifikaatio Numero: 350000044372

Tuotetunnus: 15774

käyttäjälle	saattaa olla soveltuva tälle valmisteelle, tarkista kuljetusasiakirjoista.Vapautettu VAK määräyksistä kohdan 3.3.1 erityismääräyksen 190 mukaan.	saattaa olla soveltuva tälle valmisteelle, tarkista kuljetusasiakirjoista.Exempted from IMDG Conform 3.3.1 Special provision 190.	poikkeus saattaa olla soveltuva tälle valmisteelle, tarkista kuljetusasiakirjoista.
14.7 Merikuljetus irtolastina IMO:n asiakirjojen mukaisesti.	Tuotetta ei kuljeteta irtotavarana.	Tuotetta ei kuljeteta irtotavarana.	Tuotetta ei kuljeteta irtotavarana.

KOHTA 15: LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT

15.1 Nimenomaisesti ainetta tai seosta koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset tai -lainsäädäntö : Tämä käyttöturvallisuustiedote täyttää seuraavat vaatimukset:
Asetus (EY) N:o 1907/2006.

Asetus (EY) N:o 1272/2008 (CLP) muutoksineen (ei sovelleta kosmeettisiin valmisteisiin).

Asetus (EU) N:o 528/2012 muutoksineen (sovelletaan biosidivalmisteisiin).

Direktiivi 75/324/ETY muutoksineen (sovelletaan aerosoleihin).

Asetus (EY) N:o 1223/2009 muutoksineen (sovelletaan kosmeettisiin valmisteisiin).

Asetus (EY) N:o 684/2001 Tämän valmisteen sisältämät pinta-aktiiviset aineet täyttävät asetuksessa (EY) N: o 648/2004 pesuaineille asetetut biohajoavuuskriteerit (sovelletaan pesuaineisiin).

Direktiivi 2001/95/EY – direktiivi yleisestä tuoteturvallisuudesta.

Eurooppalainen sopimus vaarallisten tavaroiden kansainvälisistä tiekuljetuksista (ADR).

Direktiivi 2012/18/EU Seveso.

Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EU) 2019/1021, annettu 20 päivänä kesäkuuta 2019, pysyvistä orgaanisista yhdisteistä.

SZW-luettelo syöpää aiheuttavista, perimää vaurioittavista ja lisääntymiselle vaarallisista aineista

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)



Glade Touch & Fresh – Pure Clean Linen

Versio 1

Muutettu viimeksi 09.08.2024

Päiväys 10.10.2024

Spesifikaatio Numero: 350000044372

Tuotetunnus: 15774

15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi : Ei vaadita kuluttajatuotteille.

KOHTA 16: MUUT TIEDOT

Muutokset edelliseen versioon on ilmoitettu || -merkinnällä vasemmassa marginaalissa.

Tärkeimmät käytetyt lyhenteet.

EY – Euroopan yhteisö

ETY – Euroopan talousyhteisö

CLP – Luokitus, merkinnät ja pakkaaminen

EN – Eurooppalainen standardi

PBT – hitaasti hajoava, biokertyvä ja myrkyllinen

vPvB – erittäin hitaasti hajoava ja erittäin biokertyvä

YK - Yhdistyneet kansakunnat

Arviointimenetelmät

Ellei kohdassa 11 muuta ilmoiteta, terveydelle aiheutuvien vaarojen määrittämisessä on käytetty laskentamenetelmää asetuksen (EY) N:o 1272/2008 (muutoksineen) mukaan.

Ellei kohdassa 12 muuta ilmoiteta, ympäristöluokituksen määrittämisessä on käytetty luokiteltujen komponenttien yhteenlaskumenetelmää asetuksen (EY) N:o 1272/2008 (muutoksineen) mukaan.

H-lausekkeiden koko teksti

H225	Helposti syttyvä neste ja höyry.
------	----------------------------------

Tämän käyttöturvallisuustiedotteen tiedot ovat parhaan tietämyksemme mukaan oikeita laatimispäivänä. Annetut tiedot ovat ainoastaan ohjeellisia turvallista käsittelyä, käyttöä, työstöä, varastointia, kuljetusta, jätteidenkäsittelyä ja päästöjä varten, eikä niitä saa käsittää takuiksi tai laatuspesifikaatioksi. Tiedot koskevat vain mainittua tuotetta, eivätkä välttämättä pidä paikkaansa, jos tuotetta käytetään yhdessä toisen tuotteen kanssa tai prosessissa, ellei erikseen mainittu tekstissä.