

Trgovačko ime proizvoda: bloomFRESH 2GO

Tvar br. SUB302023390000

Verzija: 4 / EU

Datum revizije: 11.04.2023

la date d'émission: 16.11.22

Zamijenjuje verziju: 3 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

ODJELJAK 1.: Identifikacija tvari/smjese i podaci o tvrtki/poduzeću

1.1. Identifikacijska oznaka proizvoda

bloomFRESH 2GO

Oznaka proizvoda

UFI

FS05-D24Q-C00X-H2SM

1.2. Relevantne identificirane uporabe tvari ili smjese i uporabe koje se ne preporučuju

Upotreba

Miris sastav, Prikladno samo za uporabu u zanatstvu.

1.3. Podaci o dobavljaču koji isporučuje sigurnosno-tehnički list

Adresa/Proizvođač

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH

Lunastrasse 5

A-5700 Zell am See

Telefon

+43 (0)5 0456

Telefaks

+43 (0)5 0456 7777

E-Mail

regulatoryaffairs@hagleitner.com

Odgovorni odjel /

Regulatory Affairs

Telefon

E-mail adresa osobe

regulatoryaffairs@hagleitner.com

odgovorne za ovaj

STL

Adresa/Dobavljač

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH

Lunastrasse 5

AT5700 Zell am See

Telefon

+43 (0)5 0456

Telefaks

+43 (0)5 0456 7777

E-mail adresa osobe

regulatoryaffairs@hagleitner.at

odgovorne za ovaj

STL

1.4. Broj telefona za izvanredna stanja

Poison Control Centre (PCC), Ksaverska cesta 2, 10000 Zagreb, TEL: (+385 1) 23-48-342

ODJELJAK 2.: Identifikacija opasnosti

2.1. Razvrstavanje tvari ili smjese

Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)

Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)

Acute Tox. 4 H302

Eye Dam. 1 H318

Skin Sens. 1 H317

Aquatic Chronic 3 H412

Trgovačko ime proizvoda: bloomFRESH 2GO

Tvar br. SUB302023390000

Verzija: 4 / EU

Datum revizije: 11.04.2023

la date d'émission: 16.11.22

Zamijenjuje verziju: 3 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

Označavanje prema direktivi (ES) br. 1272/2008
Objašnjenja kratica potražite u dijelu 16.

2.2. Elementi označivanja

Označavanje prema direktivi (ES) br. 1272/2008

Ideogrami



Signalna riječ

Opasnost

Upute za slučaj opasnosti

H302	Štetno ako se proguta.
H317	Može izazvati alergijsku reakciju na koži.
H318	Uzrokuje teške ozljede oka.
H412	Štetno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima.

Upute za sigurno rukovanje

P280	Nositi zaštitne rukavice/zaštitno odijelo/zaštitu za oči/zaštitu za lice.
P305+P351+P338	U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ako ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispirati.
P310	Odmah nazvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA/liječnika.

Opasan sastojak, koji je naveden na etiketi (Uredba (EZ) 1272/2008)

sadrži	FATTY ALCOHOL, ETHOXYLATED C10-iso; Allyl heptanoate; Phenylethyl alcohol; FATTY ALCOHOL, ETHOXYLATED C12-C14, 7EO; L-(+)-lactic acid; 4-tert-Butylcyclohexyl acetate; Cyclamen aldehyde; Coumarin; 2,4-Dimethyl-3-cyclohexen-1-carboxaldehyde; alpha-Methyl-3,4-methylene-dioxyhydrocinnamic aldehyde; 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthalenyl)ethanone; 3,4-Dimethoxybenzaldehyde; Geranyl acetate; cis-p-Menthan-7-ol; Piperonal; reaction mass of: 5-chloro-2- methyl-4-isothiazolin-3-one [EC no. 247-500-7]and 2-methyl-2H -isothiazol-3- one [EC no. 220-239-6] (3:1)
--------	--

Dodatne informacije

Prikladno samo za uporabu u zanatstvu.

2.3. Ostale opasnosti

Nikakve posebne opasnosti koje je neophodno navesti. Ovaj proizvod ne sadrži tvar koja ima svojstva endokrine disrupcije sa glade utjecaja na netargetirane organizme.

ODJELJAK 3.: Sastav/informacije o sastojcima

3.2. Smjese

Opasni sastojci

FATTY ALCOHOL, ETHOXYLATED C10-iso

Trgovačko ime proizvoda: bloomFRESH 2GO

Tvar br. SUB302023390000

Verzija: 4 / EU

Datum revizije: 11.04.2023

la date d'émission: 16.11.22

Zamijenjuje verziju: 3 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

CAS-Br. 78330-20-8
 EINECS-br. POLYMER
 Registarski broj 02-2119549526-31
 Koncentracija \geq 25 < 50 %
 Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)
 Eye Dam. 1 H318
 Acute Tox. 4 H302 Način ekspozicije: oralno

Benzyl acetate

CAS-Br. 140-11-4
 EINECS-br. 205-399-7
 Koncentracija \geq 1 < 10 %
 Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)
 Aquatic Chronic 3 H412

FATTY ALCOHOL, ETHOXYLATED C12-C14, 7EO

CAS-Br. 68439-50-9
 Koncentracija \geq 1 < 3 %
 Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)
 Eye Dam. 1 H318
 Aquatic Acute 1 H400

4-tert-Butylcyclohexyl acetate

CAS-Br. 32210-23-4
 EINECS-br. 250-954-9
 Koncentracija \geq 1 < 10 %
 Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)
 Skin Sens. 1B H317

Cyclamen aldehyde

CAS-Br. 103-95-7
 EINECS-br. 203-161-7
 Koncentracija \geq 1 < 5,1 %
 Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)
 Skin Irrit. 2 H315
 Skin Sens. 1 H317
 Aquatic Chronic 3 H412

Phenylethyl alcohol

CAS-Br. 60-12-8
 EINECS-br. 200-456-2
 Koncentracija \geq 1 < 2,7 %
 Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)
 Eye Irrit. 2 H319
 Acute Tox. 4 H302

tetrahydro-2-isobutyl-4-methylpyran-4-ol, mixed isomers (cis and trans)

CAS-Br. 63500-71-0
 EINECS-br. 405-040-6
 Koncentracija \geq 1 < 10 %

Trgovačko ime proizvoda: bloomFRESH 2GO

Tvar br. SUB302023390000

Verzija: 4 / EU

Datum revizije: 11.04.2023

la date d'émission: 16.11.22

Zamijenjuje verziju: 3 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)

Eye Irrit. 2 H319

L-(+)-lactic acid

CAS-Br. 79-33-4

EINECS-br. 201-196-2

Koncentracija >= 1 < 3 %

Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)

Eye Dam. 1 H318

Skin Corr. 1C H314

alpha-Methyl-3,4-methylene-dioxyhydrocinnamic aldehyde

CAS-Br. 1205-17-0

EINECS-br. 214-881-6

Koncentracija >= 0,1 < 1 %

Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)

Skin Sens. 1 H317

Aquatic Chronic 2 H411

Repr. 2 H361

1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthalenyl)ethanone

CAS-Br. 54464-57-2

EINECS-br. 259-174-3

Koncentracija >= 0,25 < 1 %

Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)

Skin Irrit. 2 H315

Skin Sens. 1 H317

Aquatic Chronic 1 H410

Geranyl acetate

CAS-Br. 105-87-3

EINECS-br. 203-341-5

Koncentracija >= 0,1 < 1 %

Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)

Skin Irrit. 2 H315

Skin Sens. 1 H317

Aquatic Chronic 3 H412

cis-p-Menthan-7-ol

CAS-Br. 13828-37-0

EINECS-br. 237-539-8

Koncentracija >= 0,1 < 1 %

Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)

Skin Sens. 1B H317

Skin Irrit. 2 H315

5-Cyclohexadecen-1-one

CAS-Br. 37609-25-9

EINECS-br. 253-568-9

Koncentracija >= 0,25 < 1 %

Trgovačko ime proizvoda: bloomFRESH 2GO

Tvar br. SUB302023390000

Verzija: 4 / EU

Datum revizije: 11.04.2023

la date d'émission: 16.11.22

Zamijenjuje verziju: 3 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)

Aquatic Acute 1	H400
Aquatic Chronic 1	H410

Allyl heptanoate

CAS-Br. 142-19-8

EINECS-br. 205-527-1

Koncentracija \geq 0,1 < 0,27 %

Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)

Acute Tox. 3	H301
Acute Tox. 3	H311
Acute Tox. 3	H331
Eye Irrit. 2	H319
Aquatic Acute 1	H400
Aquatic Chronic 3	H412

Granice koncentracije (Prema direktivi (ES) br. 1272/2008)

Aquatic Acute 1 M = 1

Coumarin

CAS-Br. 91-64-5

EINECS-br. 202-086-7

Koncentracija \geq 0,1 < 1 %

Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)

Acute Tox. 4	H302
Skin Sens. 1B	H317

2,4-Dimethyl-3-cyclohexen-1-carboxaldehyde

CAS-Br. 68039-49-6

EINECS-br. 268-264-1

Koncentracija \geq 0,1 < 1 %

Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)

Skin Irrit. 2	H315
Eye Irrit. 2	H319
Skin Sens. 1	H317
Aquatic Chronic 2	H411

3,4-Dimethoxybenzaldehyde

CAS-Br. 120-14-9

EINECS-br. 204-373-2

Koncentracija \geq 0,1 < 1 %

Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)

Acute Tox. 4	H302
Skin Sens. 1B	H317

Piperonal

CAS-Br. 120-57-0

EINECS-br. 204-409-7

Koncentracija \geq 0,1 < 1 %

Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)

Skin Sens. 1B	H317
---------------	------

Trgovačko ime proizvoda: bloomFRESH 2GO

Tvar br. SUB302023390000

Verzija: 4 / EU

Datum revizije: 11.04.2023

la date d'émission: 16.11.22

Zamijenjuje verziju: 3 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

4,4a,5,9b-Tetrahydroindeno[1,2-d]-1,3-dioxine

CAS-Br. 18096-62-3

EINECS-br. 241-997-4

Koncentracija $\geq 0,1$ < 1 %

Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)

Repr. 2 H361

reaction mass of: 5-chloro-2- methyl-4-isothiazolin-3-one [EC no. 247-500-7]and 2-methyl-2H-isothiazol-3- one [EC no. 220-239-6] (3:1)

CAS-Br. 55965-84-9

Koncentracija $\geq 0,001$ < 0,0015 %

Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)

Acute Tox. 2 H310

Aquatic Acute 1 H400

Aquatic Chronic 1 H410

Skin Sens. 1A H317

Skin Corr. 1C H314

Acute Tox. 2 H330

Acute Tox. 3 H301

Eye Dam. 1 H318

Granice koncentracije (Prema direktivi (ES) br. 1272/2008)

Eye Dam. 1 H318 $\geq 0,6$ %Eye Irrit. 2 H319 $\geq 0,06$ < 0,6 %Skin Corr. 1C H314 $\geq 0,6$ %Skin Irrit. 2 H315 $\geq 0,06$ < 0,6 %Skin Sens. 1A H317 $\geq 0,0015$ %

Aquatic Acute 1 M = 100

Aquatic Chronic 1 M = 100

1

Ostale napomene:

CLP

Regulation (EC) No 1272/2008, Annex VI, Napomena B

ODJELJAK 4.: Mjere prve pomoći**4.1. Opis mjera prve pomoći****Opći savjeti**

Onečišćenu, namočenu odjeću odmah skinuti i sigurno ju odstraniti.

U slučaju inhalacije

U slučaju udisanja aerosola, odmah se savjetovati sa liječnikom te pokazati ambalažu ili etiketu. Osigurati svjež zrak. U slučaju problema odvesti na liječnički pregled.

U slučaju dodira s kožom

Nakon dodira s kožom odmah isprati s dovoljno vodom. Odmah se posavjetovati sa liječnikom.

U slučaju dodira s očima

U slučaju kontakta sa očima, odmah ih ispirati sa dovoljnom količinom vode u trajanju 15 minuta. Čuvati neozlijeđeno oko. Pregled kod očnog liječnika.

Trgovačko ime proizvoda: bloomFRESH 2GO

Tvar br. SUB302023390000

Verzija: 4 / EU

Datum revizije: 11.04.2023

la date d'émission: 16.11.22

Zamijenjuje verziju: 3 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

U slučaju gutanja

Ne izazivati povraćanje. Pružiti vodu po manjim gutljajima. Osobama u nesvjestici se ništa ne smije davati. Odvesti na liječnički pregled.

4.2. A legfontosabb - akut és késleltetett - tünetek és hatások

Mogu se pojaviti slijedeći simboli: Astma/zadihanost, Kašalj

4.3. Navod o slučaju potrebe za hitnom liječničkom pomoći i posebnom obradom

Bilješke za liječnika / Opasnosti

opasnost perforacije želuca; opasnost poremećaja disanja

ODJELJAK 5.: Mjere gašenja požara

5.1. Sredstva za gašenje

Prikladna sredstva za gašenje

špricanje vode, pjena, prašak ABC, Proizvod sam ne gori. Mjere gašenja prilagoditi okolini požara.

Neprikladna sredstva za gašenje požara

izravni mlaz vode

5.2. Posebne opasnosti koje proizlaze iz tvari ili smjese

Nisu poznati.

5.3. Savjeti za gasitelje požara

Posebna zaštitna oprema za vatrogasce

Koristiti punu zaštitnu odjeću. U slučaju požara koristiti aparat za disanje.

Ostali podaci

Ostatke nakon požara i kontaminiranu požarnu vodu neophodno je uništiti prema lokalnim službenim propisima. Ugrožene posude hladiti mlazom vode.

ODJELJAK 6.: Mjere kod slučajnog ispuštanja

6.1. Osobne mjere opreza, zaštitna oprema i postupci za izvanredna stanja

Koristiti osobnu zaštitnu odjeću. Nakon istjecanja/rasipanja proizvoda prijeti velika opasnost od klizanja. Onemogućiti kontaktu sa kožom, očima i odjećom. Pridržavati se sigurnosnih propisa (vidi Sekcije 7 i 8).

6.2. Mjere zaštite okoliša

Onemogućiti ulasku u površinske vode/podzemne vode.

6.3. Metode i materijal za sprečavanje širenja i čišćenje

Apsorpcijskim materijalom sakupiti (npr. pijesak, diatomit, univerzalno spojno sredstvo). Ostatke isplahnuti većom količinom vode. Uništiti prema propisima.

6.4. Uputa na druge odjeljke

Pridržavati se sigurnosnih propisa (vidi Sekcije 7 i 8).

ODJELJAK 7.: Rukovanje i skladištenje

7.1. Mjere opreza za sigurno rukovanje

Trgovačko ime proizvoda: bloomFRESH 2GO

Tvar br. SUB302023390000

Verzija: 4 / EU

Datum revizije: 11.04.2023

la date d'émission: 16.11.22

Zamijenjuje verziju: 3 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

Savjeti za sigurno rukovanje

Koristiti samo uređaj otporan na lužine. Potrebno je pridržavati se sigurnosnih mjera standardnih za rad sa kemikalijama. Pažljivo rukovati i pažljivo otvarati spremnike.

Savjeti o zaštiti protiv požara i eksplozije

Nisu potrebne nikakve posebne mjere.

7.2. Uvjeti sigurnog skladištenja, uzimajući u obzir moguće inkompatibilnosti**Preporučena temperatura skladištenja**

Vrijednost \geq 5 \leq 25 °C

Sigurnost skladištenja

Skladištenje: 3 godine

Uvjeti skladišnih prostora i spremnika

Čuvati samo u originalnom pakiranju. Osigurati pod otporan na lužine.

Savjeti za zajedničko skladištenje

Ne skladištiti zajedno sa: Kiseline, Ne skladištiti zajedno sa namirnicama.

Ostali podaci o uvjetima skladištenja

Čuvati u dobro zatvorenim spremnicima, pažljivo otvarati i manipulirati. Čuvati od mraza.

ODJELJAK 8.: Nadzor nad izloženosti/osobna zaštita**8.1. Nadzorni parametri****Ostali podaci**

Održavati vrijednosti koncentracija u zraku unutar normi za granične vrijednosti izloženosti na radu.

8.2. Nadzor nad izloženosti**Tehničke mjere / Higijenske mjere**

Tijekom uporabe ne pušiti, ne jesti niti piti. Čuvati odvojeno od hrane i pića. Potrebno je pridržavati se sigurnosnih mjera standardnih za rad sa kemikalijama.

Zaštita dišnog sustava - Napomena

Ne zahtjeva se, međutim ograničiti udisanje pare. Zaštita za dišne putove kod stvaranja aerosola ili magle.

Zaštita ruku

rukavice (otporne na lužine

Prikladni materijal	nitril		
Debljina rukavice	=	0,1	mm
Vrijeme prodiranja kemikalije	>	480	min

z.B.: BRILLANT nitrilCOMFORT, Art.-Nr. 4451000700 oder BRILLANT nitrilSTYLE, Art.-Nr. 4451001300

rukavice (otporne na lužine

Prikladni materijal	neopren		
Debljina rukavice	=	0,35	mm
Vrijeme prodiranja kemikalije	>	480	min

Zaštita očiju

Trgovačko ime proizvoda: bloomFRESH 2GO

Tvar br. SUB302023390000

Verzija: 4 / EU

Datum revizije: 11.04.2023

la date d'émission: 16.11.22

Zamijenjuje verziju: 3 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

zaštitne naočale koje čvrsto prijanjaju

Zaštita tijela

zaštitno odijelo otporno na lužine

ODJELJAK 9.: Fizikalna i kemijska svojstva**9.1. Informacije o osnovnim fizikalnim i kemijskim svojstvima****Agregatno stanje** tekući**Boja** žuti**Miris** specifično za proizvod**Točka smrzavanja**

Vrijednost cca. -4 do 4 °C

vrelište ili početno vrelište i raspon temperatura vrenja

Vrijednost cca. 100 °C

Donja i gornja granica eksplozivnosti

Bilješka Nije uporabljivo

Plamište

Vrijednost > 65 °C

Temperatura paljenja

Bilješka Nije uporabljivo

Temperatura raspada

Bilješka Pri primjeni prema utvrđenim odredbama ne dolazi do raspadanja.

pHVrijednost cca. 6
Koncentracija/H₂O = 100 %**Viskoznost**

Bilješka nije utvrđeno

Topljivost

Bilješka nije utvrđeno

koeficijent raspodjele n-oktanol/voda (logaritamska vrijednost)

Bilješka nije utvrđeno

Parni tlak

Bilješka nije utvrđeno

gustoća i/ili relativna gustoćaVrijednost = 1,03 g/cm³
Temperatura = 20 °C**Relativna gustoća pare**

Bilješka nije utvrđeno

9.2. Ostale informacije**Točka sublimacije**

Bilješka nije utvrđeno

Trgovačko ime proizvoda: bloomFRESH 2GO

Tvar br. SUB302023390000

Verzija: 4 / EU

Datum revizije: 11.04.2023

la date d'émission: 16.11.22

Zamijenjuje verziju: 3 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

Hlapivost

Bilješka nije utvrđeno

Koeficijent isparivanja

Bilješka nije utvrđeno

Topivost vode

Bilješka potpuno mješovit

Oksidacijske osobine

Bilješka Nije uporabljivo

Gustoća mase

Bilješka nije utvrđeno

Gustoća nakon otresanja

Bilješka nije utvrđeno

Kruti sadržaj

Bilješka nije utvrđeno

Površinska napetost

Bilješka nije utvrđeno

Ostali podaci

Nisu poznati.

ODJELJAK 10.: Stabilnost i reaktivnost**10.1. Reaktivnost**

Reakcija sa nečistoćama.

10.2. Kemijska stabilnost

Čuvati od utjecanja ekstremne vrućine i mraza.

10.3. Mogućnost opasnih reakcija

Nisu poznate nikakve opasne reakcije.

10.4. Uvjeti koje treba izbjegavati

Ne skladištiti na temperaturi višoj od 30 °C.

10.5. Inkompatibilni materijali

Prilikom skladištenja i manipuliranja prema utvrđenim odredbama ne prijeti opasna reakcija.

10.6. Opasni proizvodi raspadanja

Nisu poznati nikakvi opasni produkti raspadanja.

ODJELJAK 11.: Toksikološke informacije**11.1 Informacije o razredima opasnosti kako su definirani u Uredbi (EZ) br. 1272/2008****Akutna oralna toksičnost**ATE 1.069,51 mg/kg
87

Metoda vrijednost sračunata (Uredba (EZ) 1272/2008)

Trgovačko ime proizvoda: bloomFRESH 2GO

Tvar br. SUB302023390000

Verzija: 4 / EU

Datum revizije: 11.04.2023

la date d'émission: 16.11.22

Zamijenjuje verziju: 3 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

Akutna kožna toksičnost

ATE	>	10.000	mg/kg
Metoda	vrijednost sračunata (Uredba (EZ) 1272/2008)		

Akutna toksičnost pri udisanju

ATE	>	100	mg/l
Davanje/Vrsta	Pare		
Metoda	vrijednost sračunata (Uredba (EZ) 1272/2008)		
ATE	>	20	mg/l
Davanje/Vrsta	Rašinu/Maglicu		
Metoda	vrijednost sračunata (Uredba (EZ) 1272/2008)		

Nagrizanje/iritacija kože

Procjena jako jedak

Teška oštećenja/nadražujuće po oči

Procjena jako jedak

osjetljivost

Procjena ne senzibilizira

Subakutna, subkronična i produžena toksičnost

Bilješka Nije na raspolaganju

Mutagenost

Bilješka Nije na raspolaganju

Reproduktivna toksičnost

Bilješka Nije na raspolaganju

Kancerogenost

Bilješka Nije na raspolaganju

Otrovnost za specifične ciljne organe (STOT)

Bilješka Nije na raspolaganju

11.2 Informacije o drugim opasnostima**Svojstva endokrine disrupcije glede utjecaja na ljude**

Ovaj proizvod ne sadrži tvar koja ima svojstva endokrine disrupcije glede utjecaja na ljude.

Praktičnog iskustva

Proizvod djeluje jako jetko na kožu, oči i sluznice.

Ostali podaci

Toksikološki podaci specifični za proizvod nisu poznati.

ODJELJAK 12.: Ekološke informacije**12.2. Postojanost i razgradivost****Opći savjeti**

Nije na raspolaganju

12.3. Bioakumulacijski potencijal**Opći savjeti**

Trgovačko ime proizvoda: bloomFRESH 2GO

Tvar br. SUB302023390000

Verzija: 4 / EU

Datum revizije: 11.04.2023

la date d'émission: 16.11.22

Zamijenjuje verziju: 3 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

Nije na raspolaganju

koeficijent raspodjele n-oktanol/voda (logaritamska vrijednost)

Bilješka

nije utvrđeno

12.4. Pokretljivost u tlu**Opći savjeti**

Nije na raspolaganju

12.5. Rezultati ocjenjivanja svojstava PBT i vPvB**Opći savjeti**

Nije uporabljivo

12.6 Svojstva endokrine disrupcije**Opći savjeti**

Smjesa je ocijenjena primjenom zbirne metode prema EZ Uredbi CLP br. 1272/2008 međutim na odgovarajući način klasificirana je na temelju svojih ekotoksikoloških svojstava. Za više detalja vidi poglavlje 2 i 3.

Svojstva endokrine disrupcije glede utjecaja na okoliš

Ovaj proizvod ne sadrži tvar koja ima svojstva endokrine disrupcije sa glede utjecaja na netargetirane organizme.

12.7. Ostali štetni učinci**Opći savjeti**

nije utvrđeno

Potencijal globalnog zagrijavanja

Bilješka

nije utvrđeno

Ostali ekološki podaci

Tenzid sadržan u ovom preparatu ispunjava (Tenzidi sadržani u ovom preparatu ispunjavaju) zahtjeve za biološku razgradivost u skladu s odredbama Naredbe (EZ) br. 648/2004 za deterdžente. Podloge koje potvrđuju ovu činjenicu služe za potrebe nadležnih tijela zemalja članica i bit će dati na uvid samo po njihovom zahtjevu ili po zahtjevu proizvođača deterdženata.

ODJELJAK 13.: Zbrinjavanje**13.1. Metode obrade otpada****Otpad od ostataka**

EWC broj odlaganja 20 01 29* detergents containing dangerous substances
otpada:

Navedeni kod/ovi za otpad prema Europskom katalogu otpada (EWC) služi/e kao preporuka. Konačna odredba se mora obaviti u dogovoru sa lokalnim poduzećem za likvidiranje otpada.

Kontaminirana ambalaža

EWC broj odlaganja 20 01 39 plastics
otpada:

Potpuno prazna ambalaža se može dati na recikliranje.

ODJELJAK 14.: Informacije o prijevozu

Trgovačko ime proizvoda: bloomFRESH 2GO

Tvar br. SUB302023390000

Verzija: 4 / EU

Datum revizije: 11.04.2023

la date d'émission: 16.11.22

Zamijenjuje verziju: 3 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

	Kopneni prijevoz	Morski prijevoz	Zračni prijevoz
14.1. UN broj	Proizvod ne podliježe prijevoznim propisima za kopneni prijevoz.-	Proizvod ne podliježe prijevoznim propisima za pomorski prijevoz.-	Proizvod ne podliježe prijevoznim propisima za zrakoplovni prijevoz.-
14.2. Pravilno otpremno ime prema UN-u	-	-	-
14.3. Razred(i) opasnosti pri prijevozu	-	-	-
Naljepnice ADR/RID			
14.4. Skupina pakiranja	-	-	-
14.5. Opasnosti za okoliš	-		-

Informacije za sve vrste prijevoza**14.6. Posebne mjere opreza za korisnika**

Pridržavajte se važećih propisa za prijevoz.

Ostali podaci**14.7 Prijevoz morem u razlivenom stanju u skladu s instrumentima IMO-a**

nije utvrđeno

ODJELJAK 15.: Informacije o propisima**15.1. Propisi u području sigurnosti, zdravlja i okoliša/posebno zakonodavstvo za tvar ili smjesu****30 % i više:**

neionski surfaktanti

Ostali sastojci

mirisi, reaction mass of: 5-chloro-2- methyl-4-isothiazolin-3-one [EC no. 247-500-7]and 2-methyl-2H -isothiazol-3- one [EC no. 220-239-6] (3:1), Coumarin

Klasa opasnosti od zagađivanja vode (Njemačka)Klasa opasnosti od
zagađivanja vode

WGK 3

Trgovačko ime proizvoda: bloomFRESH 2GO

Tvar br. SUB302023390000

Verzija: 4 / EU

Datum revizije: 11.04.2023

la date d'émission: 16.11.22

Zamijenjuje verziju: 3 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

(Njemačka)

Bilješka

Izvođenje WGK prema Prilogu 1. br. 5.2 AwSV

VOC

VOC (CH)

= 30 %

Oznaka proizvoda

UFI

FS05-D24Q-C00X-H2SM

15.2. Procjena kemijske sigurnosti

Za ovu smjesu nije izvršeno ispitivanje kemijske sigurnosti.

ODJELJAK 16.: Ostale informacije

Izmjene / dopune teksta: izmjene u tekstu su na kraju stranice označene zvjezdicom (*).

Classification and method used to derive the classification of mixtures in accordance with Regulation (EC) No 1272/2008 [CLP]: Based on test data, calculation method;

H-rečenice navedene u odjeljku 3

H301	Otrovno ako se proguta.
H302	Štetno ako se proguta.
H310	Smrtonosno u dodiru s kožom.
H311	Otrovno u dodiru s kožom.
H314	Uzrokuje teške opekline kože i ozljede oka.
H315	Nadražuje kožu.
H317	Može izazvati alergijsku reakciju na koži.
H318	Uzrokuje teške ozljede oka.
H319	Uzrokuje jako nadraživanje oka.
H330	Smrtonosno ako se udiše.
H331	Otrovno ako se udiše.
H361	Sumnja na moguće štetno djelovanje na plodnost ili mogućnost štetnog djelovanja na nerođeno dijete.
H400	Vrlo otrovno za vodeni okoliš.
H410	Vrlo otrovno za vodeni okoliš, s dugotrajnim učincima.
H411	Otrovno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima.
H412	Štetno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima.

Kategorija CLP kod sekcije 3

Acute Tox. 2	Akutna toksičnost kategorije 2
Acute Tox. 3	Akutna toksičnost kategorije 3
Acute Tox. 4	Akutna toksičnost kategorije 4
Aquatic Acute 1	Opasnost za vodenu sredinu, akutna, kategorija 1
Aquatic Chronic 1	Opasnost za vodenu sredinu, kronična, kategorija 1
Aquatic Chronic 2	Opasnost za vodenu sredinu, kronična, kategorija 2
Aquatic Chronic 3	Opasnost za vodenu sredinu, kronična, kategorija 3
Eye Dam. 1	Ozbiljne povrede očiju kategorije 1
Eye Irrit. 2	Nadražujuće djelovanje na oči kategorije 2
Repr. 2	Toksičnost za reprodukciju, kategorija 2
Skin Corr. 1C	Razjedanje kože kategorije 1C
Skin Irrit. 2	Nadražujuće djelovanje na kožu kategorije 2
Skin Sens. 1	Senzibilizacija kože kategorije 1
Skin Sens. 1A	Senzibilizacija kože kategorije 1A
Skin Sens. 1B	Senzibilizacija kože kategorije 1B

Trgovačko ime proizvoda: bloomFRESH 2GO

Tvar br. SUB302023390000

Verzija: 4 / EU

Datum revizije: 11.04.2023

la date d'émission: 16.11.22

Zamjenjuje verziju: 3 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

Skraćenice

ADR: Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route

CAS: Chemical Abstracts Service

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

EAK: Europäischer Abfallkatalog

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

VOC: Volatile Organic Compound

INCI: International Nomenclature of Cosmetic Ingredients

MAK: Maximale Arbeitsplatz-Konzentration

REACH: Registration, Evaluation, Autohorisation and Restriction of Chemicals

NOEL: No observable effect level

NOEC: No observable effect concentration

LD: Lethal dose

LC: Lethal concentration

GHS: Globally Harmonized System of classification and Labelling of Chemicals

EU: European Union

EC: European Community

IMO: International Maritime Organization

RID: Règlement concernant le transport international ferroviaire de marchandises dangereuses

DNEL: Derived no effect level

DMEL: Derived minimal effect level

PNEC: Predicted no effect concentration

CEFIC: European Chemical Industry Council

UN: United Nations

Dodatne informacije

Relevantne promjene u odnosu na prethodnu verziju ovom sigurnosnom listu označeni su: ***

Podaci se opiru na današnje stanje naših znanja i iskustava. Sigurnosni list opisuje proizvode sa stajališta zahtjeva njihove sigurnosti. Podaci ne služe kao obećanje naravi proizvoda.

