

VARNOSTNI LIST
SCREEN CLEAN SPRAY

Stran: 1

Datum sestave: 09.09.2019

Oddelek 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

1.1 Identifikator izdelka

Trgovsko ime: SCREEN CLEAN SPRAY

Koda izdelka: KF04502, KF32155, KF15229, KF15221, KF15231, KF32158

1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

Ime podjetja: INTERACTION

Jean-Baptiste de Ghellincklaan 23, box 101

9051 Gent, BELGIUM

+32 9 380 8248

+32 9 380 8249

Tel: +32 9 380 8248

Email: info@interaction-connect.com

Oddelek 2: Določitev nevarnosti

2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi

Razvršanje (CLP): Ta proizvod nima razvrščanja po CLP.

2.2 Elementi etikete

Elementi etikete: Ta proizvod nima elementov označevanja.

2.3 Druge nevarnosti

PBT: Ta snov ni opredeljena kot snov PTB/vPvB.

Oddelek 3: Sestava/podatki o sestavinah

3.2 Zmesi

Nenevarne sestavine:

2-FENOKSIETANOL

EINECS	CAS	PBT / WEL	Razvršanje (CLP)	Odstotek
204-589-7	122-99-6	-	Akutna toksičnost 4: H302; Draženje oči 2: H319	0.1-0.5%

VODA

-	7732-18-5	-	-	>90%
---	-----------	---	---	------

[nadaljevanje]

VARNOSTNI LIST
SCREEN CLEAN SPRAY

Stran: 2

D-GLUKOPIRANOZA, OLIGOMERI, DECILOKTIKLIKOZID

500-220-1	68515-73-1	-	Poškodba oči 1: H318	0.01-0.1%
-----------	------------	---	----------------------	-----------

GLUKOPIRANOZA, OLIGOMERI, DECILHEXADECILLGLIKOZIDI - registrirana (e) številka (e) v skladu z Uredbo EU o pravilih za registracijo, evalvacijo, avtorizacijo in omejevanje uporabe kemikalij: 01-2119489418-23

-	110615-47-9	-	Poškodba oči 1: H318	0.01-0.1%
---	-------------	---	----------------------	-----------

3-JODO-2-PROPINIL BUTILKARBAMAT

259-627-5	55406-53-6	-	Akutna toksičnost 3: H331; Akutna toksičnost 4: H302; SELEKTIVNA ORGANOTOKSIČNOST RE 1: H372; Poškodba oči 1: H318; Kožni alergen 1: H317; Akutna toksičnost za vodne organizme 1: H400; Toksičnost za vodne organizme z dolgotrajnimi učinki 1: H410	0.01-0.1%
-----------	------------	---	---	-----------

Vsebuje: Neionsko površinsko aktivno sredstvo manj kot 5%

Oddelek 4: Ukrepi za prvo pomoč

4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč

Stik s kožo: Takoj izprati z obilico vode in mila.

Stik z očmi: Oči izpirati 15 minut s tekočo vodo.

Zaužitje: Izperite usta z vodo.

Vdihavanje: Posvetujte se z zdravnikom.

4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli

Stik s kožo: Na mestu dotika lahko pride do rahlega draženja.

Stik z očmi: Lahko pride do razdraženja in pordelosti.

Zaužitje: Lahko pride do draženja grla.

Vdihavanje: Brez simptomov.

4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja

Takojšnja/posebna obdelava: Se ne uporablja.

Oddelek 5: Protipožarni ukrepi

5.1 Sredstva za gašenje

Primerna sredstva za gašenje: Za obrobni ogenj uporabite ustrezna gasilna sredstva. Posode ohladite z vodno prho.

5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo

Nevarnosti pri izpostavljenju: Pri gorenju nastajajo strupeni hlapi.

5.3 Nasvet za gasilce

Nasvet za gasilce: Uporabite izolirane dihalne aparate. Nosite varovalno obleko in tako preprečite stik s kožo in očmi.

[nadaljevanje]

VARNOSTNI LIST

SCREEN CLEAN SPRAY

Stran: 3

Oddelek 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih

6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili

Osebni varnostni ukrepi: Podrobnosti o osebni zaščiti boste našli v Varnostnem listu, odstavek 8. Posode, ki puščajo, obrnite tako, da bo mesto, kjer je tekočina uhajala, zgoraj.

6.2 Okoljevarstveni ukrepi

Okoljevarstveni ukrepi: Ne izlijte v kanalizacije ali reke. Razlitje omejite tako, da ga ogradite ali zajezite z ustreznim materialom.

6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje

Post. čiščenja po nezg. izpustu: Absorbirajte s suho zemljo ali peskom. Premestite v označeno posodo za odpadke z zapiralom in odstranite v skladu s predpisi.

6.4 Sklincevanje na druge oddelke

Sklincevanje na druge oddelke: Glej Varnostni list, odstavek 8. Glej Varnostni list, odstavek 13.

Oddelek 7: Ravnanje in skladiščenje

7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje

7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo

Pogoji za skladiščenje: Hraniti na hladnem, dobro prezračevanem mestu. Hraniti v tesno zaprti posodi.

7.3 Posebne končne uporabe

Posebne končne uporabe: Ni posebnih zahtev.

Oddelek 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita

8.1 Parametri nadzora

Meje poklicne izpostavljenosti: Ni razpoložljivih podatkov.

DNEL/PNEC

DNEL / PNEC Ni razpoložljivih podatkov.

8.2 Nadzor izpostavljenosti

Zaščita dihal: Dihalna zaščita ni potrebna.

Zaščita rok: Zaščita rok ni potrebna. Po ravnanju si temeljito umijte roke.

Zaščita oči: Handskydd krävs inte. Tvätta händerna noggrant efter hantering.

Zaščita kože: V primeru brizganja nositi: Odobrena varnostna očala. Zaščita oči v normalnih pogojih ni potrebna.

Oddelek 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

9.1. Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

Stanje: Tekoč

Barva: Brez barve

[nadaljevanje]

VARNOSTNI LIST
SCREEN CLEAN SPRAY

Stran: 4

Vonj: Zmačilen vonj

Topnost v vodi: Topno

Vrelišče/obseg vrelišča °C: >35

Meji vnetljivosti %: spodnja: Se ne uporablja.

Vnetišče °C >93

Relativna gostota: Ni razpoložljivih podatkov.

Tališče/talično območje °C: Ni razpoložljivih podatkov.

zgornja: Se ne uporablja.

Samovnetljivost °C: Se ne uporablja.

pH: približno 7

9.2. Drugi podatki

Drugi podatki: Ni razpoložljivih podatkov.

Oddelek 10: Obstojnost in reaktivnost

10.1 Reaktivnost

Reaktivnost: Stabilno v priporočenem prevozu ali pogojih skladiščenja.

10.2 Kemijska stabilnost

Kemijska stabilnost: Stabilno v normalnih pogojih.

10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij

Nevarne reakcije: V običajnem prevozu ali pogojih skladiščenja ne bo prišlo do nevarnih reakcij. Ob izpostavljenosti spodaj navedenim pogojem ali materialom lahko pride do razgradnje.

10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti

Pogoji - izogniti: Vročina.

10.5 Nezdružljivi materiali

10.6 Nevarni produkti razgradnje

Nevarni produkti razkroja: Pri gorenju nastajajo strupeni hlapi.

Oddelek 11: Toksikološki podatki

11.1 Podatki o toksikoloških učinkih

Nenevarne sestavine:

2-FENOKSIETANOL

ORL	MUS	LD50	933	mg/kg
ORL	RAT	LD50	1260	mg/kg
SKN	RAT	LD50	14422	mg/kg

D-GLUKOPIRANOZA, OLIGOMERI, DECILOKTILGLIKOZID

ORAL	-	-	111,11	mg/kg
------	---	---	--------	-------

Akutna toksičnost: Ni razpoložljivih podatkov.

[nadaljevanje]

VARNOSTNI LIST
SCREEN CLEAN SPRAY

Stran: 5

Simptomi / načini izpostavljenosti

Stik s kožo: Na mestu dotika lahko pride do rahlega draženja.

Stik z očmi: Lahko pride do razdraženja in pordelosti.

Zaužitje: Lahko pride do draženja grla.

Vdihavanje: Brez simptomov.

Oddelek 12: Ekološki podatki

12.1 Strupenost

Nevarne sestavine:

D-GLUKOPIRANOZA, OLIGOMERI, DECILOKILGLIKOZID

FISH	96H LC50	10-100	mg/l
------	----------	--------	------

GLUKOPIRANOZA, OLIGOMERI, DECILHEXADECILGLIKOZIDI

FISH	96H LC50	10-100	mg/l
------	----------	--------	------

Ekotoksičnost: Ni razpoložljivih podatkov.

12.2 Obstočnost in razgradljivost

Vztrajnost in razgradljivost: Biološko razgradljivo.

12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih

Bioakumulacijska zmožnost: Ni možnosti za bioakumulacijo.

12.4 Mobilnost v tleh

Mobilnost: Z lahkoto se absorbira v zemljo.

12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB

PBT: Ta snov ni opredeljena kot snov PTB/vPvB.

12.6 Drugi škodljivi učinki

Drugi škodljivi učinki: Neznatna ekotoksičnost.

Oddelek 13: Odstranjevanje

13.1 Metode ravnanja z odpadki

Postopek odstranjevanja: Proizvajalci odpadkov morajo izdelek odložiti po njegovi uporabi v sodelovanju z lokalnimi podjetji za odstranjevanje na podlagi lokalnih

Opomba: Odstraniti v skladu z veljavnimi lokalnimi predpisi.

Oddelek 14: Podatki o prevozu

Razred prevoza: Ta proizvod ni razvrščen za prevoz.

[nadaljevanje]

VARNOSTNI LIST
SCREEN CLEAN SPRAY

Stran: 6

Oddelek 15: Zakonsko predpisani podatki

15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes

Posebne uredbe: Se ne uporablja.

15.2 Ocena kemijske varnosti

Ocena kemijske varnosti: Dobavitelj ni izvedel ocene kemijske varnosti za snov oziroma mešanico.

Oddelek 16: Drugi podatki

Drugi podatki

Drugi podatki: v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006 (REACH) in uredbo o njeni spremembi (EU) 2015/830

* pomeni besedilo v varnostnem listu, ki je bilo spremenjeno od zadnje revizije.

Seznam stavkov točka 2/3: H302: Zdravju škodljivo pri zaužitju.

H317: Lahko povzroči alergijski odziv kože.

H318: Povzroča hude poškodbe oči.

H319: Povzroča hudo draženje oči.

H331: Strupeno pri vdihavanju.

H372: Škoduje organom pri dolgotrajni ali ponavljajoči se izpostavljenosti.

H400: Zelo strupeno za vodne organizme.

H410: Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Pravno odrekanje: Gornje informacije so po naši vednosti točne, vendar pa to ne pomeni, da so popolne in jih je iz tega razloga potrebno upoštevati le kot vodilo. To podjetje ne odgovarja za kakršnokoli škodo, nastalo zaradi ravnanja ali stika z zgoraj navedenim izdelkom.