

BIZTONSÁGI ADATLAP

SCREEN CLEAN SPRAY

Oldalszám: 1

Összeállítás dátuma: 09.09.2019

1. Szakasz: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása

1.1. Termékazonosító

A termék neve: SCREEN CLEAN SPRAY

Termékkód: KF04502, KF32155, KF15229, KF15221, KF15231, KF32158

1.2. Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Vállalat neve: INTERACTION

Jean-Baptiste de Ghellincklaan 23, box 101

9051 Gent, BELGIUM

+32 9 380 8248

+32 9 380 8249

Telefon: +32 9 380 8248

Email: info@interaction-connect.com

2. Szakasz: Veszélyesség szerinti besorolás

2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása

Osztályozás (CLP): A termék nem rendelkezik CLP alatti besorolással.

2.2. Címkézési elemek

Címkézési elemek: A terméknek nincs címkeeleme.

2.3. Egyéb veszélyek

PBT: Az anyag nem azonosított PBT/vPvB anyagként.

3. Szakasz: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

3.2. Keverékek

Nem veszélyes összetevők:

2-FENOXIETANOL

EINECS	CAS	PBT / WEL	Osztályozás (CLP)	Százalék
204-589-7	122-99-6	-	Akut toxicitás 4: H302; Szem irritáció 2: H319	0.1-0.5%

VÍZ

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

[folyt...]

BIZTONSÁGI ADATLAP

SCREEN CLEAN SPRAY

Oldalszám: 2

D-GLÜKOPIRANÓZ, OLIGOMEREK, DECILIKATIL-GLIKOZID

500-220-1	68515-73-1	-	Szem kár 1: H318	0.01- 0.1%
-----------	------------	---	------------------	---------------

GLÜKOPIRANÓZ, OLIGOMER, DECIL-HEXA-DECILGLIKOZIDOK -regisztrált szám (ok) a vegyi anyagok regisztrációjának, értékelésének, engedélyezésének és felhasználásának korlátozásáról szóló EU-rendeletnek megfelelően: 01-2119489418-23

-	110615-47-9	-	Szem kár 1: H318	0.01- 0.1%
---	-------------	---	------------------	---------------

3-JÓD-2-PROPINIL BUTILKARBAMÁT

259-627-5	55406-53-6	-	Akut toxicitás 3: H331; Akut toxicitás 4: H302; Szem kár 1: H318; Bőrirritáló anyag 1: H317; Akut toxicitás az vízi organizmusokra 1: H400; Toxikus a vízi organizmusokra maradandó következményekkel 1: H410	0.01- 0.1%
-----------	------------	---	---	---------------

Tartalma: Nemionos felületaktív anyag kevesebb, mint 5%

4. Szakasz: Elsősegélynyújtási intézkedések

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Ha a bőrrel érintkezik: Azonnal mossa le bőségesen szappannal és vízzel.

Ha a szembe kerül: Mossa a szemet folyó vízzel 15 percen keresztül.

Lenyelés: Mossa ki a száját vízzel.

Belélegzés: Forduljon orvoshoz.

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

Ha a bőrrel érintkezik: Enyhe irritáció fordulhat elő az érintkezés helyén.

Ha a szembe kerül: Irritáció és pirosság fordulhat elő.

Lenyelés: Torokirritáció fordulhat elő.

Belélegzés: Nincsenek tünetek.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Azonnali / speciális kezelés: Nem alkalmazható.

5. Szakasz: Tűzvédelmi intézkedések

5.1. Oltóanyag

Közömbösítő közegek: A környező tűznek megfelelő tűzoltó anyag használandó. A tartályok hűtésére használjon vízpermetet.

5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Az expozíció veszélyei: Égés során mérgező füstöket bocsát ki.

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Tűzoltóknak szóló javaslat: Viseljen zárt rendszerű légzőkészüléket. A bőrrel és szemmel való érintkezés megelőzésére viseljen védőöltözetet.

[folyt...]

BIZTONSÁGI ADATLAP

SCREEN CLEAN SPRAY

Oldalszám: 3

6. Szakasz: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Egyéni óvintézkedések: A személyi védelemre vonatkozó részletekkel kapcsolatban lásd az BAL 8. szakaszát.
Fordítsa a szivárgó tartályokat a szivárgó felükkel felfelé, hogy megelőzze a folyadék kiömlését.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Környezetvédelmi szabályok: Ne ürítse csatornába vagy folyóba. Határolja körül, elkerítéssel fékezze meg a kiömlést.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

Eltakarítási szabályok: Száraz földet vagy homokot alkalmazzon az anyag felszívásához. A megfelelő módszerrel történő ártalmatlanítás végett helyezze át egy zárható, címkével ellátott tartályba.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

Hivatkozás más szakaszokra: Lásd az BAL 8. szakaszát. Lásd az BAL 13. szakaszát.

7. Szakasz: Kezelés és tárolás

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

A tárolás körülményei: Hűvös, jól szellőztetett helyen tárolja. Tartsa szorosan zárva a tartályt.

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Meghatározott végfelhasználás: Nincsenek speciális követelmények.

8. Szakasz: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.1. Ellenőrzési paraméterek

Foglalkozási expozíciós határok: Nincs rendelkezésre álló adat.

DNEL/PNEC

DNEL / PNEC Nincs rendelkezésre álló adat.

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Légzésvédelem: Légzés-védelem nem szükséges.

A kéz védelme: Kézvédelem nem szükséges. Kezelés után alaposan mosson kezet.

A látás védelme: Fröccsenés esetén viseljen: Engedélyezett védőszemüveget. Szemvédelem normál körülmények között nem szükséges.

A bőr védelme: Különleges intézkedésekre nincs szükség.

9. Szakasz: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Halmazállapot: Folyékony

Szín: Színtelen

[folyt...]

BIZTONSÁGI ADATLAP

SCREEN CLEAN SPRAY

Oldalszám: 4

Szag: Jellegzetes szag

Vízben való oldhatóság: Oldódó

FP/Forrási °C-tartomány: >35

OP/Olvasási °C-tartomány: Nincs rendelkezésre álló adat.

Gyúlék. határértéke: alsó érték: Nem alkalmazható.

felső érték: Nem alkalmazható.

Lobbanáspont °C: >93

Öngyulladás °C: Nem alkalmazható.

Fajsúly: Nincs rendelkezésre álló adat.

pH-érték: körülbelül 7

9.2. Egyéb információk

Egyéb információk: Nincs rendelkezésre álló adat.

10. Szakasz: Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reakciókészség

Reakciókészség: Stabil a javasolt szállítási vagy tárolási körülmények között.

10.2. Kémiai stabilitás

Kémiai stabilitás: Normális körülmények között stabil.

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége

Veszélyes reakciók: Veszélyes reakciók fordulhatnak elő normál szállítási vagy tárolási körülmények között.

Bomlás történhet az alább felsorolt körülményeknek vagy anyagoknak kitéve.

10.4. Kerülendő körülmények

Kerülendő állapotok: Hő.

10.5. Nem összeférhető anyagok

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Veszélyes bomlástermékek: Égés során mérgező füstöket bocsát ki.

11. Szakasz: Toxikológiai adatok

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Nem veszélyes összetevők:

2-FENOXIETANOL

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

D-GLÜKOPIRANÓZ, OLIGOMEREK, DECILIKATIL-GLIKOZID

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

Akut toxicitás: Nincs rendelkezésre álló adat.

BIZTONSÁGI ADATLAP

SCREEN CLEAN SPRAY

Oldalszám: 5

Expozíció tünetei / útja

Ha a bőrrel érintkezik: Enyhe irritáció fordulhat elő az érintkezés helyén.

Ha a szembe kerül: Irritáció és pirosság fordulhat elő.

Lenyelés: Torokirritáció fordulhat elő.

Belélegzés: Nincsenek tünetek.

12. Szakasz: Ökológiai információk

12.1. Toxicitás

Veszélyes összetevők:

D-GLÜKOPIRANÓZ, OLIGOMEREK, DECILIKATIL-GLIKOZID

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

GLÜKOPIRANÓZ, OLIGOMER, DECIL-HEXA-DECILGLIKOZIDOK

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

Ökotoxicitás: Nincs rendelkezésre álló adat.

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

Megmaradás és lebonthatóság: Biológiailag lebontható.

12.3. Bioakkumulációs képesség

Bioakkumulatív potenciál: Nincs bioakkumulációs potenciál.

12.4. A talajban való mobilitás

Mobilitás: Könnyen felszívódik a talajban.

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

PBT: Az anyag nem azonosított PBT/vPvB anyagként.

12.6. Egyéb káros hatások

Egyéb káros hatások: Elhanyagolható ökotoxicitás.

13. Szakasz: Ártalmatlanítási szempontok

13.1. Hulladékkezelési módszerek

Elhelyezés - műveletek: A hulladék termelőinek a használat után ártalmatlanítani kell a terméket, a helyi ártalmatlanító társaságokkal együttműködve, a helyi ártalmatlanítási és nemzeti előírások alapján.

NB: Felhívjuk a használó figyelmét a hulladék-eltakarításra vonatkozó esetleges regionális vagy nemzeti szabályozásokra.

14. Szakasz: Szállításra vonatkozó információk

Szállítási osztály: Ezt a terméket nem osztályozták szállításhoz.

[folyt...]

BIZTONSÁGI ADATLAP

SCREEN CLEAN SPRAY

Oldalszám: 6

15. Szakasz: Szabályozással kapcsolatos információk

15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások

Specifikus szabályozások: Nem alkalmazható.

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

Kémiai biztonsági értékelés: A beszállító nem végzett kémiai biztonsági értékelést az anyagra vagy az elegyre.

16. Szakasz: Egyéb információk

Egyéb információk

Egyéb információk: megfelel a 1907/2006 (EK) rendelet (REACH) követelményeinek, a 2015/830 (EU) rendelet módosításával

* jelzi a Biztonsági adatlapban azt a szöveget, mely az utolsó felülvizsgálat óta változott.

A 2 / 3 sz. mondatok: H302: Lenyelve ártalmas.

H317: Allergiás bőrreakciót válthat ki.

H318: Súlyos szemkárosodást okoz.

H319: Súlyos szemirritációt okoz.

H331: Belélegezve mérgező.

H372: Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén károsítja a szerveket.

H400: Nagyon mérgező a vízi élővilágra.

H410: Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Követelések elutasítása: A fenti adatok a becslések szerint helyesek, ez azonban nem jelenti azt, hogy mindent magukba foglalnak, és csakis útmutatóként használandók. A cég nem vonható felelősségre a fenti termék kezeléséből vagy a termékkel való érintkezésből származó bármely kár esetén.