

Kereskedelmi név: ecosol POWDER

Anyagsz. SUB302022290000

Verzió: 6 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 11.04.2023

A kiállítás időpontja: 22.10.15

Verziót helyettesíti: 5 / EU

Nyomtatás Dátuma 15.05.2023

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

1.1. Termékazonosító

ecosol POWDER

Anyag-/Termékmeghatározás

UFI

NC72-H1DK-P00C-C8HH

1.2. Az anyag vagy keverék lényeges azonosított felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai

Az anyag/készítmény felhasználása

Szilárd, koncentrált gépi mosogatószer. Kizárólag ipari felhasználásra.

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Cím/Gyártó

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH

Lunastrasse 5

A-5700 Zell am See

hívás telefonszáma +43 (0)5 0456

fax száma +43 (0)5 0456 7777

E-Mail regulatoryaffairs@hagleitner.com

Információs hivatal / Regulatory Affairs

hívás telefonszáma

Ezért az biztonsági regulatoryaffairs@hagleitner.com

adatlapért felelős

személy e-mail címe

Cím/Szállító

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH

Lunastrasse 5

AT5700 Zell am See

hívás telefonszáma +43 (0)5 0456

fax száma +43 (0)5 0456 7777

Ezért az biztonsági regulatoryaffairs@hagleitner.at

adatlapért felelős

személy e-mail címe

1.4. Sürgősségi telefonszám

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ): 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2. Telefon:

+36 1 476 6464; 24 órás ügyelet: +36/80/20-11-99 (ingyenesen hívható zöld szám)

2. SZAKASZ: A veszély azonosítása

2.1. Az anyag vagy keverék besorolása

Osztályozás (1272/2008/EK rendelet)

Osztályozás (1272/2008/EK rendelet)

Skin Corr. 1B

H314

Eye Dam. 1

H318

Kereskedelmi név: ecosol POWDER

Anyagsz. SUB302022290000

Verzió: 6 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 11.04.2023

A kiállítás időpontja: 22.10.15

Verziót helyettesíti: 5 / EU

Nyomtatás Dátuma 15.05.2023

STOT SE 3 H335
 Aquatic Chronic 3 H412
 Jelölés (EK) 1272/2008 számú előírás alapján
 A jelölések magyarázatát lásd a 16. szakaszban.

2.2. Címkézési elemek

Címkézési elemek az 1272/2008/EK rendelet alapján

A veszélyt jelző piktogramok



Figyelmeztetés

Veszély

A figyelmeztető mondatok

H314 Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.
 H335 Légúti irritációt okozhat.
 H412 Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

P280 Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.
 P303+P361+P353 HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL: Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni. A bőrt le kell öblíteni vízzel [vagy zuhanyozás].
 P305+P351+P338 SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
 P310 Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

Veszélyes összetevő amely szerepel a címkén (1272/2008/EK rendelet)

Tartalmaz Disodium metasilikat pentahydrat; troklozén-nátrium, dihidrát

2.3. Egyéb veszélyek

Említésre érdemes veszélyek nincsenek. A termék nem tartalmaz olyan anyagot, amely a nem célszervezetekben endokrin károsító tulajdonságokat mutat.

3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

3.2. Keverékek

Vegyijellemzők

ecosol POWDER

Veszélyes komponensek

Disodium metasilikat pentahydrat

CAS-Szám 10213-79-3
 EINECS- szám 229-912-9
 REACH 01-2119449811-37-0004
 regisztrációs szám

Kereskedelmi név: ecosol POWDER

Anyagsz. SUB302022290000

Verzió: 6 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 11.04.2023

A kiállítás időpontja: 22.10.15

Verziót helyettesíti: 5 / EU

Nyomtatás Dátuma 15.05.2023

Koncentráció >= 50 %
 Osztályozás (1272/2008/EK rendelet)
 Met. Corr. 1 H290
 Skin Corr. 1B H314
 STOT SE 3 H335

1-Hydroxyethanediphosphonic acid sodium salt

CAS-Szám 29329-71-3
 EINECS- szám 249-559-4
 REACH 01-2119510382-52-0001
 regisztrációs szám
 Koncentráció >= 10 < 23 %
 Osztályozás (1272/2008/EK rendelet)
 Acute Tox. 4 H302
 Eye Irrit. 2 H319

nátrium-karbonát

CAS-Szám 497-19-8
 EINECS- szám 207-838-8
 REACH 01-2119485498-19
 regisztrációs szám
 Koncentráció >= 10 < 25 %
 Osztályozás (1272/2008/EK rendelet)
 Eye Irrit. 2 H319

troklozén-nátrium, dihidrát

CAS-Szám 51580-86-0
 EINECS- szám 220-767-7
 Koncentráció >= 1 < 1,2 %
 Osztályozás (1272/2008/EK rendelet)
 Eye Irrit. 2 H319
 STOT SE 3 H335
 Aquatic Acute 1 H400
 Aquatic Chronic 1 H410
 Acute Tox. 4 H302

fatty alcohol alkoxyate 4

CAS-Szám POLYMER
 EINECS- szám POLYMER
 REACH 02-2119552554-37-0000
 regisztrációs szám
 Koncentráció >= 1 < 10 %
 Osztályozás (1272/2008/EK rendelet)
 Acute Tox. 4 H302
 Eye Irrit. 2 H319
 Aquatic Chronic 3 H412

4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések

Kereskedelmi név: ecosol POWDER

Anyagsz. SUB302022290000

Verzió: 6 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 11.04.2023

A kiállítás időpontja: 22.10.15

Verziót helyettesíti: 5 / EU

Nyomtatás Dátuma 15.05.2023

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Általános előírások.

A szennyezett ruhát azonnal le kell vetni és biztonságosan el kell távolítani. Baleset vagy rosszullet esetén azonnal hívjon orvost.

Belélegzés esetén

Por intenzív belélegzése esetén azonnal orvost kell hívni. Friss levegőről kell gondoskodni. Panaszok esetén kérjen orvosi kezelést.

Bőrrel való érintkezés esetén

Bőrrel való érintkezés esetén azonnal lemosandó bő vízzel. Azonnal kérjen orvosi tanácsot.

Szembe kerülés esetén

Szembe kerülés esetén azonnal 15 percig bő vízzel öblögetjük. Védeni a nem károsodott szemet. Szemorvosi kezelés.

Lenyelés esetén

Ne indítson meg hányást. Itasson vizet kis kortyokban. A sérülteknek semmit sem adunk. Kérjen orvosi kezelést.

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

Az alábbi tünetek léphetnek fel: Légszomj, Köhögés, Rosszullet

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Feljegyzések az orvosnak / Kezelés

Tüneti kezelés. Orvosi felügyelet legalább 48 órán keresztül.

5. SZAKASZ: Tűzoltási intézkedések

5.1. Oltóanyag

Megfelelő oltóanyag

Vízpermet-sugár, Hab, ABC-por, Maga a termék nem ég; a tűzoltási teendők a környezeti tűzzel összhangolandoók.

Nem megfelelő oltóanyagok

Bő vízsugár

5.2. Az anyaghoz vagy a keverékhez társuló különleges veszélyek

Ismeretlen

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Különleges védőfelszerelés tűzoltók részére

Viseljen zárt védőöltözetet. Tűz esetén használjon megfelelő légzésvédő készüléket.

További adatok

A szennyezett oltóvizet külön kell gyűjteni, nem juthat a csatornahálózatba. Az égési maradványokat szabályszerűen kell eltávolítani.

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű környezetbe jutás esetén

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Kereskedelmi név: ecosol POWDER

Anyagsz. SUB302022290000

Verzió: 6 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 11.04.2023

A kiállítás időpontja: 22.10.15

Verziót helyettesíti: 5 / EU

Nyomtatás Dátuma 15.05.2023

Vízzel csúszós bevonatot képez. Személyi védőöltözetet kell alkalmazni. Megelőzni az érintkezést a bőrrel, a szemmel és a ruházattal. A biztonsági előírásokat be kell tartan (lásd: 7-8. szakasz)

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Ne engedje a csatornahálózatba/felületi vizekbe/talajvízbe jutni.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

Mechanikai úton szedje fel. A maradékot bő vízzel köblíteni. A felszedett anyagot a Hulladékkezelés c. fejezet szerint kezelje.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

A biztonsági előírásokat be kell tartan (lásd: 7-8. szakasz). A hulladékkezelésre vonatkozó információkat lásd a 13. Szakasz.

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Biztonságos kezelésre vonatkozó tanácsok

Csak lügálló felszereléseket alkalmazzon. A vegyszerekkel való bánásra vonatkozó szokásos biztonsági rendszabályokat be kell tartani. Az edényzetet óvatosan kell kezelni és kinyitni.

Tanács a tűz és robbanás elleni védelemhez

Különösebb intézkedésre nincs szükség.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Ajánlott tárolási hőmérséklet

Érték \geq 5 \leq 25 °C

Tárolási stabilitás

Tárolási idő: 3 év

A tárolási helyekre és a tartályokra vonatkozó követelmények

Az eredeti csomagolásban tartandó. Gondoskodjon lügálló padlózatról.

Tanács a szokásos tároláshoz

Nem tároljuk együtt: savakkal, Nem tárolható élelmiszerekkel együtt.

A tárolási feltételekre vonatkozó további információk

Az edényzet légmentesen lezárva, szárazon tartandó.

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Kizárólag ipari felhasználásra.

8. SZAKASZ: Az expozíció elleni védekezés/egyéni védelem

8.1. Ellenőrzési paraméterek

További adatok

A levegőbeli koncentrációt a munkahelyi expozíciós határértékek alatt kell tartani.

8.2. Az expozíció elleni védekezés

Műszaki intézkedések / Egészségügyi intézkedések

Munka közben ne dohányozzon, ne egyen vagy igyon. élelmiszerektől és italoktól távol tartandó. Kerülni

Kereskedelmi név: ecosol POWDER

Anyagsz. SUB302022290000

Verzió: 6 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 11.04.2023

A kiállítás időpontja: 22.10.15

Verziót helyettesíti: 5 / EU

Nyomatás Dátuma 15.05.2023

kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást. A vegyszerekkel való bánásra vonatkozó szokásos biztonsági rendszabályokat be kell tartani.

Légzés védelem - Megjegyzés

Részecskeszűrő félálarc, P2. szűrő; Ha a szellőzés elégtelen, megfelelő légzőkészüléket kell használni.

Kézvédelem

Kesztyű (lúgálló)			
Megfelelő anyag	Butilkaucsukból		
Kesztyű vastagság	=	0,5	mm
Áttörési idő	>	480	min
Kesztyű (lúgálló)			
Megfelelő anyag	nitril		
Kesztyű vastagság	Kb.	0,35	mm
Áttörési idő	>	480	min

-

Szemvédelem

Szorosan záródó védőszemüveg; Arcvédő

Testvédelem

Lúgálló védőöltözék

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

Halmazállapot	Por
Színek	fehér
Szag	jellegzetes

Olvadáspont

Megjegyzés Nem alkalmazható

Forráspont vagy kezdő forráspont és forrásponttartomány

Megjegyzés Nem alkalmazható

Tűzveszélyesség

nem gyullad meg

Felső és alsó robbanási határértékek

Megjegyzés Nem alkalmazható

Lobbanáspont

Érték > 100 °C

Gyulladás hőmérséklet

Megjegyzés Nem alkalmazható

Bomlási hőmérséklet

Megjegyzés Rendeltetésszerű felhasználás mellett nincs bomlás.

pH-érték

Érték	kb	11,5	ig	12,5
Koncentráció/H ₂ O	=	10	g/l	
Megjegyzés		lúgos		

Kereskedelmi név: ecosol POWDER

Anyagsz. SUB302022290000

Verzió: 6 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 11.04.2023

A kiállítás időpontja: 22.10.15

Verziót helyettesíti: 5 / EU

Nyomtatás Dátuma 15.05.2023

Viszkozitás

Megjegyzés nincs információ

Oldékonyság (oldékonyságok)

Megjegyzés nincs információ

N-oktanol/víz megoszlási hányados (log érték)

Megjegyzés nincs információ

Gőznyomás

Megjegyzés Nem alkalmazható

Sűrűség és/vagy relatív sűrűség

Megjegyzés Nem alkalmazható

Relatív gőzsűrűség

Megjegyzés nincs információ

9.2. Egyéb információk**Szublimációs pont**

Megjegyzés nincs információ

Párolgási sebesség

Megjegyzés nincs információ

Elpárolgás koefficiense

Megjegyzés nincs információ

Vízben oldhatóság

Megjegyzés nincs információ

Öngyulladás hőmérséklet

Megjegyzés nincs információ

Égési szám

Megjegyzés nincs információ

Oxidációs tulajdonságok

Megjegyzés Nem alkalmazható

Térfogatsúly

Megjegyzés nincs információ

Sűrűség megrázás után

Megjegyzés nincs információ

Száranyag tartalom

Megjegyzés nincs információ

Telítettség töményítése

Megjegyzés nincs információ

kritikus pont

Megjegyzés nincs információ

Disszociációs konstans

Megjegyzés nincs információ

Kereskedelmi név: ecosol POWDER

Anyagsz. SUB302022290000

Verzió: 6 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 11.04.2023

A kiállítás időpontja: 22.10.15

Verziót helyettesíti: 5 / EU

Nyomatás Dátuma 15.05.2023

Felületi feszültség

Megjegyzés nincs információ

További adatok

Ismeretlen.

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reakciókészség

Reakciók savakkal és erős oxidáló szerekkel.

10.2. Kémiai stabilitás

Szélsőséges hőség- és hideghatástól óvni kell.

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége

Légnedvességtől és víztől óvni kell. Bepiszkolódástól óvni kell.

10.4. Kerülendő körülmények

A nedvességtől óvni kell. Hőségtől és közvetlen napsugárzástól óvni kell. Fagytól óvni kell.

10.5. Nem összeférhető anyagok

Reakciók savakkal és erős oxidáló szerekkel. Előírászerű tárolás és kezelés mellett nincsenek veszélyes reakciók.

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Veszélyes bomlástermékek nem ismertek.

További adatok

Korrozív hatású fémekkel szemben.

11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok

11.1 Az 1272/2008/EK rendeletben meghatározott, veszélyességi osztályokra vonatkozó információk

Akut orális toxicitás

ecosol POWDER

ATE

2.183,40
61

mg/kg

módszer

Számított érték (előírás (EC) 1272/2008)

Akut dermális toxicitás

ecosol POWDER

Megjegyzés

nincs információ

Akut inhalációs toxicitás

ecosol POWDER

Megjegyzés

nincs információ

Bőrmarás/bőrirritáció

értékelés

erősen maró

súlyos szemkárosodás/szemirritáció

Kereskedelmi név: ecosol POWDER

Anyagsz. SUB302022290000

Verzió: 6 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 11.04.2023

A kiállítás időpontja: 22.10.15

Verziót helyettesíti: 5 / EU

Nyomtatás Dátuma 15.05.2023

értékelés erősen maró

Szubakut, szubkrónikus és hosszantartó toxicitás

Megjegyzés Nem elérhető

Mutagenitás

Megjegyzés Nem elérhető

Reprodukciós toxicitás

Megjegyzés Nem elérhető

Karcinogenitás

Megjegyzés Nem elérhető

Specifikus célszervekre vonatkozó toxicitás (STOT)

Megjegyzés Nem elérhető

11.2 Egyéb veszélyekkel kapcsolatos információ**Endokrin rendszert károsító tulajdonságok az emberre nézve**

ecosol POWDER

Gyakorlati tapasztalatok

Súlyos marási sérüléseket okoz.

További adatok

A termék specifikus toxikus jellemzői ismeretlenek.

12. SZAKASZ: Ökológiai adatok**12.1. Toxicitás****Általános előírások.**

nincs információ

Toxicitás (Daphnia) (Komponensek)**troklozén-nátrium, dihidrát**

Fajok	Daphnia magna	
EC50	=	0,196 mg/l
Forrás	Gyártói adatok	

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság**Általános előírások.**

nincs információ

12.3. Bioakkumulációs képesség**Általános előírások.**

nincs információ

N-oktanol/víz megoszlási hányados (log érték)

Megjegyzés nincs információ

12.4. A talajban való mobilitás**Általános előírások.**

Kereskedelmi név: ecosol POWDER

Anyagsz. SUB302022290000

Verzió: 6 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 11.04.2023

A kiállítás időpontja: 22.10.15

Verziót helyettesíti: 5 / EU

Nyomtatás Dátuma 15.05.2023

nincs információ

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei**Általános előírások.**

Nem alkalmazható

12.6 Endokrin károsító tulajdonságok**Általános előírások.**

A keverék értékelése additív módszerrel CLP (EK) 1272/2008 rendelet alapján történt és az ökotoxikológiai tulajdonságai alapján kapott megfelelő besorolást. Részleteket lásd a 2. és 3. szakaszban.

Az endokrin rendszert károsító tulajdonságok a környezetre nézve

ecosol POWDER

12.7. Egyéb káros hatások**Általános előírások.**

nincs információ

Globális felmelegedés potenciálja

Megjegyzés nincs információ

A környezeti hatásra vonatkozó további információk

A preparátumban található felületaktív anyagok megfelelnek a tisztítószerekre vonatkozó, a 648/2004/EK rendeletben lefektetett biológiai lebomlási kritériumoknak. Az ezt alátámasztó adatok mindenkor a Tagállamok illetékes szerveinek a rendelkezésére állnak, és közvetlen kérésükre vagy a tisztítószer gyártó kérésére megtekinthetők. Normál felhasználás mellett a termék csatornahálózatba kerülhet.

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok**13.1. Hulladékkezelési módszerek****Maradékokból származó hulladék**

EAK-Hulladék kód	20 01 15*	lúgok
Veszélyes hulladékként kezelendő.		

Szennyezett csomagolás

EAK-Hulladék kód	20 01 39	műanyagok
------------------	----------	-----------

Az összekevert csomagolóeszközöket tökéletesen ki kell üríteni, ezek megfelelő tisztítás után az újrafelhasználásba adhatók.

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

Kereskedelmi név: ecosol POWDER

Anyagsz. SUB302022290000




Verzió: 6 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 11.04.2023

A kiállítás időpontja: 22.10.15

Verziót helyettesíti: 5 / EU

Nyomtatás Dátuma 15.05.2023

	Szállítás ADR/RID	Tengeri szállítás IMDG/GGVSee	Légi szállítás
Alagútba való szállítást korlátozó azonosító	E		
14.1. UN-szám	1759	1759	1759
14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés	CORROSIVE SOLID, N.O.S. (Disodium metasilikat pentahydrat)	CORROSIVE SOLID, N.O.S. (Disodium metasilikat pentahydrat)	CORROSIVE SOLID, N.O.S. (Disodium metasilikat pentahydrat)
14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)	8	8	8
Címke a veszély megjelölésére			
14.4. Csomagolási csoport	III	III	III
Korlátozott mennyiség	5 kg		
Szállítási kategóriák	3		
14.5. Környezeti veszélyek	-		-

Információ az összes közlekedési mód

14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

Tartsuk be a megfelelő szállítási előírásokat.

Egyéb információk

14.7 Az IMO-szabályok szerinti tengeri ömlesztett szállítás

Nem elérhető

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

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

15 % vagy ennél több, de 30 %-nál kevesebb
foszfonátok

5 %-nál kevesebb,

Kereskedelmi név: ecosol POWDER

Anyagsz. SUB302022290000

Verzió: 6 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 11.04.2023

A kiállítás időpontja: 22.10.15

Verziót helyettesíti: 5 / EU

Nyomatás Dátuma 15.05.2023

nem ionos felületaktív anyagok

Vízszennyező osztály (Németország)

Vízszennyező osztály (Németország)

WGK 1

Megjegyzés

Az 5.2 AwSV számú 1. melléklet szerinti WGK levezetése

VOC

VOC (CH) = 0 %

VOC (EC) = 0 %

Anyag-/Termékmeghatározás

UFI

NC72-H1DK-P00C-C8HH

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

A kémiai biztonsági értékelésről nincs információ.

16. SZAKASZ: Egyéb információk

Változások/szövegkiegészítések: szövegváltozások az oldal szélén csillaggal (*) vannak megjelölve
 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-kifejezések a 3-as részlegben

H290 Fémetekre korrozív hatású lehet.
 H302 Lenyelve ártalmas.
 H314 Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.
 H319 Súlyos szemirritációt okoz.
 H335 Légúti irritációt okozhat.
 H400 Nagyon mérgező a vízi élővilágra.
 H410 Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.
 H412 Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

CLP kategória a 3-as részlegben

Acute Tox. 4 Akut toxicitás, Kategória 4
 Aquatic Acute 1 A vízi környezetre veszélyes, akut, Kategória 1
 Aquatic Chronic 1 A vízi környezetre veszélyes, krónikus, Kategória 1
 Aquatic Chronic 3 A vízi környezetre veszélyes, krónikus, Kategória 3
 Eye Irrit. 2 Szemirritáció, Kategória 2
 Met. Corr. 1 Fémetekre maró hatású anyagok és keverékek, Kategória 1
 Skin Corr. 1B Bőrrmarás, Kategória 1B
 STOT SE 3 Célszervi toxicitás – egyszeri expozíció, Kategória 3

Rövidítések

ADR: Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route
 IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
 IATA: International Air Transport Association
 CAS: Chemical Abstracts Service
 VOC: Volatile Organic Compound
 INCI: International Nomenclature of Cosmetic Ingredients
 NOEL: No observable effect level
 NOEC: No observable effect concentration
 LD: Lethal dose

Kereskedelmi név: ecosol POWDER

Anyagsz. SUB302022290000

Verzió: 6 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 11.04.2023

A kiállítás időpontja: 22.10.15

Verziót helyettesíti: 5 / EU

Nyomtatás Dátuma 15.05.2023

LC: Lethal concentration

REACH: Registration, Evaluation, Autohorisation and Restriction of Chemicals

DNEL: Derived no effect level

PNEC: Predicted no effect concentration

CEFIC: European Chemical Industry Council

PNEC: Predicted no effect concentration

DMEL: Derived minimal effect level

RID: Règlement concernant le transport international ferroviaire de marchandises dangereuses

IMO: International Maritime Organization

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

UN: United Nations

Kiegészítő információk

Lényeges változás, mint az előző változat a biztonsági adatlap vannak jelölve: ***

Az adatok jelenlegi ismeretinkre támaszkodnak, azonban nem jelentik a termék tulajdonságainak garanciáját és nem alapoznak meg szerződéses jogviszonyt.

