

**BIZTONSÁGI ADATLAP****Stokosept wash**

Az 1907/2006 (EK) Rendelet II. Melléklete - módosította.

1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása**1.1. Termékazonosító**

Terméknév	Stokosept wash
Termék szám	99063973, 99042969, 99042972, 99042974, 99042976
Belső azonosítás	M 966/1

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

Azonosított felhasználás A javasolt felhasználási módszerek részletes leírását illetően tekintse meg a termék címkéjét.

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Forgalmazó	Deb Group Ltd 1077 Budapest Wesselényi u. 16 3. em (00 361) 4613188 sds@debgroup.com
------------	---

1.4. Sürgősségi telefonszám

Vészhelyzeti telefon	Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ) 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2. +36-80-201199 (ingyenes, éjjel-nappal) +36-1-4766464
----------------------	---

2. SZAKASZ: A veszély azonosítása**2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása****Osztályozás (EK 1272/2008)**

Fizikai veszélyek	Nincs Osztályozva
Egészségi veszélyek	Szemirrit. 2 - H319
Környezeti veszélyek	Vízi, krónikus 3 - H412

Környezeti A termék nem teljesíti a 1999/45/EK rendeletben foglalt, környezeti veszélyekre vonatkozó besorolás követelményeit.

2.2. Címkézési elemek**Piktogram**

Figyelmeztetés Figyelem

Stokosept wash

Figyelmeztető mondatok	H319 Súlyos szemirritációt okoz. H412 Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok	P102 Gyermekektől elzárva tartandó. P273 Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását. P305+P351+P338 SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. P337+P313 Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni. P501 A tartalom/ edény elhelyezése hulladékként a nemzeti előírásoknak megfelelően.
Kiegészítő címke információk	Normál használat mellett nem kötelező, azonban olyan feladatok esetében, ahol a termék szembe kerülésének kockázata fennáll, használjon szemvédő eszközt. BPR001 Használja a biocidokat biztonságosan. Mindig olvassa el a címkét és a termék információt a használat előtt.

2.3. Egyéb veszélyek

A termék nem tartalmaz PBT-ként (perzisztens, bioakkumulatív és mérgező) vagy vPvB-ként (nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív) besorolt anyagot.

3. SZAKASZ: Összetétel/összetevőkre vonatkozó információk

3.2. Keverékek

D-GLUCONIC ACID, COMPOUND WITH N,N"-BIS(4-CHLOROPHENYL)-3,12-DIIMINO-2,4,11,13-TETRAAZATETRADECANEDIAMIDINE(2:1)	1-5%
CAS-szám: 18472-51-0 REACH regisztrációs szám: 01-2119946568-22-XXXX M tényező (akut) = 10 M tényező (krónikus) = 1	
Osztályozás Szemkár. 1 - H318 Vízi, akut 1 - H400 Vízi, krónikus 1 - H410	
Esterified Polyethoxyether	1-5%
CAS-szám: —	
Osztályozás Szemkár. 1 - H318	
3-C12-14-(even numbered)-alkylamido-N,N-dimethylpropan-1-amino oxide	<1%
CAS-szám: 68155-09-9 EK-szám: 268-938-5	
Osztályozás Akut tox. 4 - H302 Bőrirrit. 2 - H315 Szemkár. 1 - H318 STOT ism. 2 - H373 Vízi, krónikus 2 - H411	

Valamennyi figyelmeztető mondat teljes szövege a 16. Szakaszban van feltüntetve.

Stokosept wash

4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Belélegzés	Nem releváns.
Lenyelés	Öblítse ki a száját alaposan vízzel. Forduljon orvoshoz, ha a rossz közérzet folytatódik.
Bőrrel való érintkezés	Nem alkalmazható.
Szemmel való érintkezés	Távolítsa el a kontaktlencsét és nyissa a tágra a szemhéjakat. Fontos! Azonnal legalább 15 percig öblögesse vízzel. Forduljon orvoshoz, ha a rossz közérzet folytatódik.

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

Belélegzés	Specifikus tünetek nem ismertek.
Lenyelés	Specifikus tünetek nem ismertek.
Szemmel való érintkezés	A szem és a nyálkahártya irritációja.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Megjegyzések az orvosnak	Nincsenek különleges ajánlások.
--------------------------	---------------------------------

5. SZAKASZ: Tűzoltási intézkedések

5.1. Oltóanyag

Megfelelő oltóanyag	A termék nem tűzveszélyes. Használjon a környező tűz oltására alkalmas tűzoltó közeget.
---------------------	---

5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Veszélyes égéstermékek	Nem ismertek veszélyes bomlástermékek.
------------------------	--

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Védelmi intézkedések a tűzoltás során	Nem ismertek különleges tűzvédelmi óvintézkedések.
---------------------------------------	--

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Személyi óvintézkedések	Viseljen a biztonsági adatlap 8. Szakaszában leírt védőruházatot. Kerülni kell a szembejutást.
-------------------------	--

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Környezeti óvintézkedések	A kis mennyiségű használat miatt nincs jelentős kockázata.
---------------------------	--

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

A szennyezésmentesítés módszerei	Öblítse le a kiömlött anyagot bő vízzel. Kerülje a tavak és vízfolyások szennyeződését vízes lemosással. Itassa fel a kiömlött anyagot nem éghető, nedvszívó anyaggal. Ne ürítse csatornába vagy vízfolyásokba vagy a földre.
----------------------------------	---

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

Hivatkozások másik szakaszokra	A hulladék ártalmatlanításra vonatkozóan lásd a 13. Szakaszt.
--------------------------------	---

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Használati óvintézkedések	Kerülni kell a szembejutást.
---------------------------	------------------------------

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Tárolási óvintézkedések	Mérsékelt hőmérsékleten, száraz, jól szellőző helyen tárolja.
-------------------------	---

Stokosept wash

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Speciális végfelhasználó(k) A termék azonosított felhasználásai az 1.2 Szakaszban szerepelnek részletesen.

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.1. Ellenőrzési paraméterek

D-GLUCONIC ACID, COMPOUND WITH N,N"-BIS(4-CHLOROPHENYL)-3,12-DIIMINO-2,4,11,13-TETRAAZATETRADECANEDIAMIDINE(2:1) (CAS: 18472-51-0)

DNEL	Munkavállalók - Belégzés; Hosszú távú szervi hatások: 0.42 mg/m ³
	Munkavállalók - Dermális; Hosszú távú szervi hatások: 5 mg/kg
	Általános népesség - Belégzés; Hosszú távú szervi hatások: 0.1 mg/m ³
	Általános népesség - Dermális; Hosszú távú szervi hatások: 3 mg/ttkg/nap
	Általános népesség - Dermális; Rövid távú helyi hatások: 5 mg/ttkg/nap
	Általános népesség - Orális; Hosszú távú szervi hatások: 0.03 mg/ttkg/nap
PNEC	Általános népesség - Orális; Rövid távú szervi hatások: 2 mg/ttkg/nap
	- Édesvíz; 0.002 mg/l
	- Tengervíz; 0.0002 mg/l
	- Szennyvíztisztító telep; 0.25 mg/l
	- Üledék (Tengervíz); 0.0433 mg/kg
- Talaj; 5.26 mg/kg	

3-C12-14-(even numbered)-alkylamido-N,N-dimethylpropan-1-amino oxide (CAS: 68155-09-9)

DNEL	Munkavállalók - Belégzés; Hosszú távú szervi hatások: 15.5 mg/m ³
	Munkavállalók - Dermális; Hosszú távú szervi hatások: 11 mg/ttkg/nap
	Munkavállalók - Dermális; Hosszú távú helyi hatások: 0.27 %
	Általános népesség - Belégzés; Hosszú távú szervi hatások: mg/m ³
	Általános népesség - Dermális; Hosszú távú szervi hatások: mg/ttkg/nap
	Általános népesség - Dermális; Hosszú távú helyi hatások: 0.27 %
PNEC	Általános népesség - Orális; Hosszú távú szervi hatások: 0.44 mg/ttkg/nap
	- Édesvíz; 3.4 µg/L
	- Tengervíz; 0.34 µg/L
	- Időszakos felszabadítás; 3.4 µg/L
	- Szennyvíztisztító telep; 6.674 mg/l
- Üledék (Édesvíz); 4.85 µg/kg	
- Üledék (Tengervíz); 0.485 µg/kg	
- Talaj; 2.18 µg/kg	

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Védőeszközök



Megfelelő műszaki ellenőrzés	Nem releváns.
Szem-/arcvédelem	Amennyiben fennáll a veszélye annak, hogy a termék a szemébe kerülhet, viseljen védőszemüveget.
Kézvédelem	Nem releváns.
Légzésvédelem	Nem releváns.

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

Stokosept wash

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

Külső jellemzők	Folyadék
Szín	Színtelen.
Szag	Majdnem szagtalan.
Szagküszöbérték	Nincs meghatározva.
pH	pH (tömény oldat): 5
Olvadáspont	Nincs meghatározva.
Kezdeti forráspont és forrásponttartomány	Nincs meghatározva.
Lobbanáspont	> 100 °C
Párolgási sebesség	Nincs meghatározva.
Felső/alsó gyulladási határ vagy robbanási tartományok	Tudományosan nem igazolt.
Gőznyomás	Nincs meghatározva.
Gőzsűrűség	Nincs meghatározva.
Relatív sűrűség	~ 1.04 @ 20°C
Oldhatóság(ok)	Oldható vízben.
Megoszlási hányados	Adathiány.
Öngyulladási hőmérséklet	Tudományosan nem igazolt.
Bomlási hőmérséklet	Nincs meghatározva.
Viszkózitás	Nincs meghatározva. 1,600 mPa s @ 20°C
Robbanási tulajdonságok	Tudományosan nem igazolt.
Oxidáló tulajdonságok	Nem felel meg az oxidáló kritériumoknak.
9.2. Egyéb információk	
Egyéb információk	Információ nem szükséges.

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reakciókészség

Reakciókészség Nincsenek ismert reakcióképességi veszélyek a termékhez társítva.

10.2. Kémiai stabilitás

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége

Veszélyes reakciók lehetősége Nem ismert.

10.4. Kerülendő körülmények

Kerülendő körülmények Nincsenek ismert körülmények, amelyek valószínűleg veszélyes helyzetet eredményeznek.

10.5. Nem összeférhető anyagok

Kerülendő anyagok Nincs specifikus anyag vagy anyagcsoport, amely valószínűleg veszélyes helyzetet eredményezve reagál a termékkel.

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Stokosept wash

Veszélyes bomlástermékek Nem ismertek veszélyes bomlástermékek.

11. SZAKASZ: Toxikológiai információk

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Akut toxicitás - lenyelés

Megjegyzések (orális LD₅₀) A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

Akut toxicitás - bőrexpozíció

Megjegyzések (dermális LD₅₀) A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

Akut toxicitás - belélegzés

Megjegyzések (belélegzés LC₅₀) A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

Bőrkorrózió/bőrirritáció

Állatkísérletek adatai Mérsékelt irritáló.

Súlyos szemkárosodás/szemirritáció

Súlyos szemkárosodás/-irritáció A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

Bőrszenzibilizáció

Bőrszenzibilizáció A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

Csírsejt-mutagenitás

Genotoxicitás - in vivo Nem tartalmaz olyan anyagot, ami ismert mutagén.

Rákkeltő hatás

Karcinogenitás Nem tartalmaz olyan anyagot, ami ismert rákkeltő.

Reprodukciós toxicitás

Reprodukciós toxicitás - fejlődés Nem tartalmaz olyan anyagot, ami ismerten mérgező a reprodukcióra.

Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT);

STOT - egyetlen expozíció Nem állnak rendelkezésre információk.

Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT);

STOT - ismétlődő expozíció Nem állnak rendelkezésre információk.

Aspirációs veszély

Aspirációs veszély A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

Belélegzés

Nem ismert specifikus egészségi veszély.

Lenyelés

Lenyelve rossz közérzetet okozhat.

Bőrrel való érintkezés

Bőrirritáció nem jelentkezik, ha az ajánlásnak megfelelően használják.

Szemmel való érintkezés

Szemizgató hatású.

12. SZAKASZ: Ökológiai információk

12.1. Toxicitás

Toxicitás A termék várhatóan nem veszélyes a környezetre.

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

Stokosept wash

Perzisztencia és lebonthatóság A termékben lévő felületaktív anyag(ok) megfelel(nek) a 648/2004 (EK) Rendeletben a mosó- és tisztítószer biológiai lebonthatóságára előírt követelményeknek. Az adatok, amelyek alátámasztják ezt az állítást, a Tagállamok illetékes hatóságainál rendelkezésre állnak és hozzáférhetővé kell tenni azokat közvetlen kérésükre, vagy a mosó- tisztítószer gyártó kérésére.

12.3. Bioakkumulációs képesség

Bioakkumulációs potenciál Nincs adat a bioakkumulációra.

Megoszlási hányados Adathiány.

12.4. A talajban való mobilitás

Mobilitás A termék oldható vízben.

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

PBT és vPvB értékelés eredményei A termék nem tartalmaz PBT-ként (perzisztens, bioakkumulatív és mérgező) vagy vPvB-ként (nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív) besorolt anyagot.

12.6. Egyéb káros hatások

Egyéb káros hatások Nem ismert.

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

13.1. Hulladékkezelési módszerek

Általános információk A hulladék kezelésekor a termék kezelésére alkalmazható biztonsági óvintézkedéseket kell megfontolni.

Ártalmatlanítási módszerek Helyezze el a hulladékot engedélyezett hulladéklerakón a helyi Hulladék Ártalmatlanítási Hatóság követelményeinek megfelelően. Hasznosítsa újra a termékeket, ahol csak lehetséges.

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

Közúti szállítási megjegyzések Nem osztályozott.

Vasúti szállításra vonatkozó megjegyzések Nem osztályozott.

Tengeri szállítási megjegyzések Nem osztályozott.

Légi szállítási megjegyzések Nem osztályozott.

14.1. UN-szám

Nem alkalmazható.

14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés

Nem alkalmazható.

14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)

Nem alkalmazható.

14.4. Csomagolási csoport

Nem alkalmazható.

14.5. Környezeti veszélyek

Stokosept wash

Környezetre veszélyes anyag/tengeri szennyező anyag

Nem.

14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

Nem alkalmazható.

14.7. A MARPOL-egyezmény II. melléklete és az IBC szabályzat szerinti ömlesztett szállítás

A MARPOL 73/78 II. melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás Nem alkalmazható.

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

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

EU jogszabályok

2006. december 18-i 1907/2006 Európai Parlamenti és Tanácsi Rendelet (EK) a Vegyi anyagok Regisztrálásáról, Értékeléséről, Engedélyezéséről és Korlátozásáról (REACH) (módosított).

2008. december 16-i 1272/2008 Európai Parlamenti és Tanácsi Rendelet (EK) az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról (módosított).

Az Európai Parlament és a Tanács 528/2012/EU rendelete a biocid termékek forgalmazásáról és felhasználásáról.

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

Kémiai biztonsági értékelést nem végeztek.

16. SZAKASZ: Egyéb információk

Általános információk A biocid készítményeket körültekintően használja. Használat előtt mindig olvassa el a címke szövegét és az egyéb termékinformációkat.

A legfontosabb szakirodalmi hivatkozások és adatforrások A 3. fejezetben felsorolt azon anyagok, amelyeknél expozíciós forgatókönyv is meg van adva, jelen adatlapon feltüntetett felhasználási módok mellett ki lettek értékelve, és a releváns információk fel lettek tüntetve a biztonsági adatlapon.

Felülvizsgálati észrevételek Adatmódosítás MEGJEGYZÉS: A margón belüli vonalak jelzik a jelentős változásokat az előző felülvizsgálathoz képest.

Felülvizsgálat dátuma 2017.07.27.

Felülvizsgálat 2

Hatálytalanítás dátuma 2015.11.18.

SDS szám 21129

Figyelmeztető mondatok teljesen H302 Lenyelve ártalmas.
H315 Bőrirritáló hatású.
H318 Súlyos szemkárosodást okoz.
H319 Súlyos szemirritációt okoz.
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.

Megjegyzések a kockázatokkal és veszélyekkel kapcsolatos nyilatkozatok teljes szövegéhez A 16. szakaszban lévő kockázatokkal és veszélyekkel kapcsolatos nyilatkozatok teljes szövege a 2. és 3. szakaszban lévő hivatkozási számokhoz kapcsolódik, és nem szükségszerűen a késztermék kategóriájához.

Stokosept wash

Ez az információ csak a megjelölt, adott anyagra vonatkozik és nem érvényes az anyagnak más anyaggal történő vegyítésére, keverésére vagy más eljárásban való használatára. A vállalat legjobb tudása és hite szerint a fenti információ pontos és megbízható a jelzett napon. Pontossága, megbízhatósága vagy teljessége vonatkozásában azonban nem vállalunk garanciát, jótállást vagy képviselést. A felhasználó felelőssége, hogy saját külön használatára a fenti információ megfelelőségét, maga számára megfelelő módon, igazolja.