



BIZTONSÁGI ADATLAP

Stokoderm® Aqua PURE

Ezt az SDS-t az 1907/2006 EK REACH Rendelet nem írja elő, és csak tájékoztató jellegű.

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

1.1. Termékazonosító

Terméknév	Stokoderm® Aqua PURE
Termék szám	SAQ30ML, SAQ100ML, SAQ1L, SAQ100MLEE, SAQ30MLWW
Belső azonosítás	M844/10

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

Azonosított felhasználás	Kézkrem
--------------------------	---------

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

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

1.4. Sürgősségi telefonszám

Vészhelyzeti telefon	Nem alkalmazható
----------------------	------------------

2. SZAKASZ: A veszély azonosítása

2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása

Osztályozás (EK 1272/2008)

Fizikai veszélyek	Nincs Osztályozva
Egészségi veszélyek	Nincs Osztályozva
Környezeti veszélyek	Nincs Osztályozva

2.2. Címkézési elemek

Figyelmeztető mondatok	NC Nincs Osztályozva
------------------------	----------------------

Címkézési jegyzetek	Ez a kozmetikai termék, amelyet a módosított 1223/2009 / EK rendelet szabályoz és ezért mentes a 453/2010 / EK rendelet biztonsági adatlapja alól. Ezenkívül az 1272/2008 / EK számú besorolási, címkézési és csomagolási rendelet osztályozási és címkézési szabályai alól mentesül
---------------------	--

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

Stokoderm® Aqua PURE

INCI	AQUA (WATER) PARAFFINUM LIQUIDUM ISOPROPYL PALMITATE CETEARYL ALCOHOL POLYGLYCERYL-2 DIPOLYHYDROXYSTEARATE PROPYLENE GLYCOL CETEARYL GLUCOSIDE C 12-15 ALKYL BENZOATE STEARIC ACID BISABOLOL PETROLATUM HAMAMELIS VIRGINIANA WATER 1,2-HEXANEDIOL PEG-30 DIPOLYHYDROXYSTEARATE PEG-40 STEARATE CAPRYLY GLYCOL TROPOLONE ALCOHOL
-------------	--

4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Belélegzés	Nem releváns. Valószínűtlen az expozíció, mivel a termék nem tartalmaz illékony anyagokat.
Lenyelés	Öblítse ki a száját alaposan vízzel. Forduljon orvoshoz, ha a rossz közérzet folytatódik.
Bőrrel való érintkezés	Nem releváns.
Szemmel való érintkezés	Távolítsa el a kontaktlencséket és nyissa a tágra a szemhéjakat. Folytassa az öblítést legalább 15 percig. Azonnal forduljon orvoshoz, ha tünetek lépnek fel, miután a lemosta.

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

Belélegzés	Specifikus tünetek nem ismertek.
Lenyelés	Specifikus tünetek nem ismertek.
Bőrrel való érintkezés	Specifikus tünetek nem ismertek.
Szemmel való érintkezés	Átmeneti szemirritációt okozhat.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

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

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi 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	Kerülni kell a szembejutást.
--------------------------------	------------------------------

Stokoderm® Aqua PURE

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 Normál környezeti hőmérsékleten stabil.

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

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Megfelelő műszaki ellenőrzés Nem releváns.

Szem-/arcvédelem Nem releváns.

Higiéniai intézkedések Nem releváns.

Légzésvédelem Nincsenek különleges ajánlások.

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

Külső jellemzők	Krémszínű.
Szín	Fehér.
Szag	Jellegzetes.
pH	pH (hígított oldat): ~5.3 (100 g/l) (20 °C)
Olvadáspont	0°C
Kezdeti forráspont és forrásponttartomány	> 100°C @ 1013 mbar
Lobbanáspont	> 100 °C
Relatív sűrűség	~ 0,983 @ 20°C
Oldhatóság(ok)	Elegyíthető vízzel.
Viszkózitás	<=16000 mPa s @ 20°C

9.2. Egyéb információk

Stokoderm® Aqua PURE

Egyéb információk Semmi.

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reakciókészség

Reakciókészség Nincsenek ismert reakcióképességi veszélyek a termékhez társítva.

10.2. Kémiai stabilitás

Stabilitás Normál környezeti hőmérsékleten stabil.

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

Veszélyes bomlástermékek Nem bomlik, ha az ajánlásnak megfelelően használják és tárolják.

11. SZAKASZ: Toxikológiai információk

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Általános információk "A terméket szakképzett toxikológus termékkockázat-elemzés keretében vizsgálta és engedélyezte az Európai Parlament és a Tanács 1223/2009/EK rendelete (2009. november 30.) a kozmetikai termékekről szerint. Az összetevők tulajdonságairól rendelkezésre álló ismeretek alapján, normál használat mellett a termék hátrányos hatása az emberi egészségre nem ismert. A vásárlói visszajelzési adatok alapján a termék a bőrre teljesen ártalmatlan." A 48 órás Single Patch teszt eredményei szerint a termék nem-irritatív.

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 Átmeneti szemirritációt okozhat.

12. SZAKASZ: Ökológiai információk

Ökotoxicitás Nem tekinthető veszélyesnek a környezetre.

12.1. Toxicitás

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

Perzisztencia és lebonthatóság Az ebben a termékben található felületaktív anyag(ok) megfelel(nek) a mosó- és tisztítószerrekről szóló 648/2004 EK Rendeletben meghatározott biológiai lebomlási kritériumoknak. 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

Stokoderm® Aqua PURE

Bioakkumulációs potenciál Nincs adat a bioakkumulációra.

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 óvintézkedést 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

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.

Stokoderm® Aqua PURE

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

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

EU jogszabályok

Ez a kozmetikai termék, amelyet a módosított 1223/2009 / EK rendelet szabályoz és ezért mentes a 453/2010 / EK rendelet biztonsági adatlapja alól. Ezenkívül az 1272/2008 / EK számú besorolási, címkézési és csomagolási rendelet osztályozási és címkézési szabályai alól mentesül

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

Kémiai biztonsági értékelést nem végeztek.

16. SZAKASZ: Egyéb információk

Felülvizsgálati észrevételek	Új SDS szoftver
Felülvizsgálat dátuma	2019.01.08.
Felülvizsgálat	7
Hatálytalanítás dátuma	2018.03.01.
SDS szám	20723

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, jóállást vagy képviselést. A felhasználó felelőssége, hogy saját külön használatára a fenti információ megfelelőségét, maga számára megfelelő módon, igazolja.