

ZEISS Lencsetörlok
Biztonsági Adatlap
a 2015/830(EU) Rendelkezéssel módosított
1907/2006 (EK) Rendelkezés (REACH) szerint
Kiadás ideje: 2018. 05. 24. Változat: 1.0.HU

Készült: 2019. november 20. (Eredeti: 2018.05.24.)
Azonosító szám: BA1027

Átdolgozta: CZVH EHS

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

1.1. Termékazonosító

Termék formája : Keverék
Termék neve : ZEISS nedves törlokendő
Termék típusa : Tisztítószer

1.2. Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása és ellenjavallt felhasználása

1.2.1. Megfelelő azonosított felhasználás

Az anyag/keverék felhasználása : Tisztítószer

1.2.2. Ellenjavallt felhasználás

Nem áll rendelkezésre további információ

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Szállító

Carl Zeiss Vision GmbH
Turnstraße 27
73430 Aalen
Németország
Tel: 49-7361-591-0
E-mail: info.Lenscleaning@zeiss.com
Web: www.zeiss.de/bessersehen www.zeiss.com/cleaning

1.4. Telefonszám vészhelyzet esetére

NHS Közvetlen: 111 (Anglia és Skócia), 0845 46 47 (Wales).

Mérgekkel Kapcsolatos Országos Információs Szolgálat (NPIS): 0344 892 0111 (csak egészségügyi szakemberek számára).

Írország - Mérgekkel Kapcsolatos Országos Információs Központ: 01 837 9964 vagy 01 809 2566 (csak egészségügyi szakemberek számára).

2. SZAKASZ: Veszélyek Azonosítása

2.1. Az anyag vagy keverék besorolása

Az 1272/2008 [CLP] (EK) Rendelkezés szerinti besorolás

Nincs besorolva

Kedvezőtlen fizikai kémiai, emberi egészségügyi és környezeti hatások

Tudomásunk szerint ez a termék nem jelent különös kockázatot, feltéve, hogy a jó foglalkozási egészségvédelmi és biztonsági gyakorlatnak megfelelően kezelik.

2.2. A címke elemei

A címkézés az 1272/2008 [CLP] (EK) Rendelkezés szerint történik

EUH-nyilatkozatok :EUH208 - A következő reagáló tömeget tartalmazza: 5-klór-2-metil-4-izotiazolin-3-on [247-500-7 EK szám], és 2-metil-2H - izotiazolin-3-on [220-239-6 EK szám] (3:1),(55965-84-9), Glutáraldehid(111-30-8). Allergiás reakciót okozhat.

2.3. Egyéb veszélyek

A termék nem felel meg a PBT és vPvB besorolási kritériumoknak.

Ez az anyag/keverék nem felel meg a REACH rendelkezés, XIII. melléklete vPvB kritériumainak

3. SZAKASZ: Összetétel / az összetevőkkel kapcsolatos tájékoztatás

3.1. Anyagok

Nem alkalmazandó

3.2. Keverékek

Ez a keverék nem tartalmaz olyan anyagokat, melyeket meg kell említeni a REACH II. mellékletének 3.2 bekezdésében foglalt kritériumok szerint

4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések leírása

Elsősegély-nyújtási intézkedések belélegzést követően	: Vigye az érintett személyt friss levegőre. Probléma esetén: Kérjen orvosi segítséget.
Elsősegély-nyújtási intézkedések bőrrel való érintkezést követően	: Alaposan mossa le a bőrt enyhe szappannal és vízzel. Kipirosodás vagy irritáció esetén hívjon orvost.
Elsősegély-nyújtási intézkedések szemmel történő érintkezést követően	: Azonnal és alaposan öblítse ki, jól felhúzva a szemhéjakat a szemről (minimum 15 perc). Ha van, és könnyen megtehető, távolítsa el a kontaktlencsét. Folytassa az öblítést. Ha az irritáció megmarad, keressen fel egy szemorvost.
Elsősegély-nyújtási intézkedések lenyelést követően	: Tilos hánytatni. Azonnal hívjon fel egy MÉRGEZÉSI KÖZPONTOT / orvost.

4.2. A legfontosabb akut és késleltetett tünetek és hatások

Tünetek/hatások bőrrel való érintkezést követően : Érzékeny egyéneknél allergiás reakció léphet fel.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Tünetileg kezelendő.

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

5.1. Oltóanyag

Megfelelő oltóanyag : Ha tűz van a közelben, használja a megfelelő oltóanyagokat.

5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Veszélyes bomlástermékek tűz esetén : Szén-oxidok (CO, CO₂).

5.3. Tanácsok a tűzoltóknak

Óvintézkedések tűz esetére : Hűtse le a hőnek kitett konténereket vízköddel.
Tűzvédelmi utasítások : A tűzoltásra használt vizet ne engedje ki a környezetbe.
Védelem tűzoltás alatt : Ne próbáljon meg megfelelő védőberendezés nélkül intézkedni. Önálló légzőkészülék. Teljes védőöltözet.

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlen expozíció esetén

6.1. Személyi óvintézkedések, védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

6.1.1. Nem katasztrófaelhárító személyzet részére

További adatok nem állnak rendelkezésre

6.1.2. Katasztrófaelhárítók részére

Védőfelszerelés : Ne próbáljon meg megfelelő védőberendezés nélkül intézkedni.
További tájékoztatásért lásd a 8. szakaszt: „Expozíció ellenőrzése / egyéni védelem”.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Ne engedje a terméket a környezetbe. Ne engedje a csatornába és folyókba.

6.3. Az elhatárolás és feltakarítás módszerei és anyagai

Elhatároláshoz : A terméket mechanikusan nyertje vissza.
A feltakarítás módszerei : A szennyezett területet mossa fel nagy mennyiségű vízzel.
Egyéb információk : A szennyezett anyagokat a mindenkori rendelkezések szerint takarítsa el.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

További tájékoztatásért lásd a 8. szakaszt: „Expozíció ellenőrzése / egyéni védelem”. További tájékoztatásért lásd a 13. szakaszt.

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések : Kerülje a szemmel való érintkezést.
Egészségvédelmi intézkedések : Ne igyon, egyen vagy dohányozzon a munkahelyen.
A termék kezelése után mindig mosson kezet.
Ételtől, italtól és állateledeltől tartsa távol.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az összeférhetlenséggel együtt

További adatok nem állnak rendelkezésre

7.3. Különleges végfelhasználás(ok)

További adatok nem állnak rendelkezésre

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése / egyéni védelem

8.1. Ellenőrzési paraméterek

További adatok nem állnak rendelkezésre

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Kézvédelem:

Rendes felhasználási feltételek mellett nem szükséges

Szemvédelem:

Rendes felhasználási feltételek mellett nem szükséges

A bőr és a test védelme:

Rendes felhasználási feltételek mellett nem szükséges

Légutak védelme:

Rendes felhasználási feltételek mellett nem szükséges

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

Fizikai állapot	: Folyadék
Megjelenés	: Nedves törlőkendő.
Szín	: Színtelen.
Szag	: Nem áll rendelkezésre adat
Szagküszöbérték	: Nem áll rendelkezésre adat
pH	: 5 - 8
Relatív párolgási sebesség (butil-acetát=1)	: Nem áll rendelkezésre adat
Olvadáspont	: Nem áll rendelkezésre adat
Fagyáspont	: Nem áll rendelkezésre adat
Forráspont	: 100 °C
Gyulladási hőmérséklet	: > 93 °C
Öngyulladási hőmérséklet	: Nem áll rendelkezésre adat
Bomláshőmérséklet	: Nem áll rendelkezésre adat
Éghetőség (szilárd anyag, gáz)	: Nem alkalmazható
Párányomás	: Nem áll rendelkezésre adat
Relatív gőzsűrűség 20 °C-on	: Nem áll rendelkezésre adat
Relatív sűrűség	: Nem áll rendelkezésre adat
Oldhatóság	: Nem áll rendelkezésre adat
LogP	: Nem áll rendelkezésre adat
Viszkozitás, kinematikus	: Nem áll rendelkezésre adat
Viszkozitás, dinamikus	: Nem áll rendelkezésre adat
Robbanékonyssággal kapcsolatos tulajdonságok	: Nem robbanékony.
Oxidációs tulajdonságok	: Nem oxidáló.
Robbanási határértékek	: Nem áll rendelkezésre adat

9.2. Egyéb információ

További adatok nem állnak rendelkezésre

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reakciókészség

Nem ismert.

10.2. Kémiai stabilitás

Környezeti hőmérsékleten és normál felhasználási feltételek mellett a termék stabil.

10.3. Veszélyes reakciók lehetősége

Nem ismert.

10.4. Kerülendő körülmények

Nem ismertek.

10.5. Nem összeférhető anyagok

Nem ismertek.

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Rendes tárolási és felhasználási feltételek mellett veszélyes bomlástermékek nem képződnek.

11. SZAKASZ: Toxikológiai információk

11.1. A toxikológiai hatásokkal kapcsolatos információk

Akut toxicitás (szájon át)	: Nincs besorolva (A rendelkezésre álló adatok alapján a besorolás követelményei nem teljesülnek)
Akut toxicitás (bőrön át)	: Nincs besorolva (A rendelkezésre álló adatok alapján a besorolás követelményei nem teljesülnek)
Akut toxicitás (belélegzés)	: Nincs besorolva (A rendelkezésre álló adatok alapján a besorolás követelményei nem teljesülnek)

A bőr roncsolódása /irritáció	: Nincs besorolva (A rendelkezésre álló adatok alapján a besorolás követelményei nem teljesülnek) pH: 5 - 8
Súlyos szemsérülés /irritáció	: Nincs besorolva (A rendelkezésre álló adatok alapján a besorolás követelményei nem teljesülnek) pH: 5 - 8
A légutak vagy a bőr érzékennyé tétele	: Nincs besorolva (A rendelkezésre álló adatok alapján a besorolás követelményei nem teljesülnek)
Csírasejt mutagenitása	: Nincs besorolva (A rendelkezésre álló adatok alapján a besorolás követelményei nem teljesülnek)
Rákkeltő hatás	: Nincs besorolva (A rendelkezésre álló adatok alapján a besorolás követelményei nem teljesülnek)
Reproduktív toxikológiai hatás	: Nincs besorolva (A rendelkezésre álló adatok alapján a besorolás követelményei nem teljesülnek)
STOT - egyszeri expozíció	: Nincs besorolva (A rendelkezésre álló adatok alapján a besorolás követelményei nem teljesülnek)
STOT - ismételt expozíció	: Nincs besorolva (A rendelkezésre álló adatok alapján a besorolás követelményei nem teljesülnek)
Aspirációs veszély	: Nincs besorolva (A rendelkezésre álló adatok alapján a besorolás követelményei nem teljesülnek)

12. SZAKASZ: Ökológiai információk

12.1. Toxicitás

Akut vízi toxicitás : Nincs besorolva (A rendelkezésre álló adatok alapján a besorolás követelményei nem teljesülnek)
Krónikus vízi toxicitás : Nincs besorolva (A rendelkezésre álló adatok alapján a besorolás követelményei nem teljesülnek)

12.2. Megmaradás és lebonthatóság

További adat nem áll rendelkezésre

12.3. Bioakkumulációs képesség

További adat nem áll rendelkezésre

12.4. A talajban való mobilitás

További adat nem áll rendelkezésre

12.5. A PBT és vPvB értékelés eredményei

ZEISS Lencsetörlok

A termék nem felel meg a PBT és vPvB besorolás kritériumainak

Ez az anyag/keverék nem felel meg a REACH rendelkezés XIII. mellékletében foglalt vPvB kritériumoknak

12.6. Egyéb káros hatások

További adat nem áll rendelkezésre

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

13.1. Hulladékkezelési módszerek

A termék/csomagolás eltakarítására vonatkozó javaslatok : Biztonságos módon, a helyi/országos rendelkezéseknek megfelelően kell eltakarítani. A terméket ne engedje ki a környezetbe.

Európai Hulladéklista (LoW) szerinti kód : 15 02 03 - A 15 02 02-ben említettektől eltérő abszorbens anyagok, szűrőanyagok, törlokendők és védőruha
20 03 01 - vegyes kommunális hulladék

14. SZAKASZ: Szállítással kapcsolatos információk

ADR / RID / IMDG / IATA / ADN szerint

ADR	IMDG	IATA	ADN	RID
14.1. UN szám				
Nem alkalmazható	Nem alkalmazható	Nem alkalmazható	Nem alkalmazható	Nem alkalmazható
14.2. ENSZ szerinti megfelelő szállítási elnevezés				
Nem alkalmazható	Nem alkalmazható	Nem alkalmazható	Nem alkalmazható	Nem alkalmazható
14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)				
Nem alkalmazható	Nem alkalmazható	Nem alkalmazható	Nem alkalmazható	Nem alkalmazható
14.4. Csomagolási csoport				
Nem alkalmazható	Nem alkalmazható	Nem alkalmazható	Nem alkalmazható	Nem alkalmazható
14.5. Környezeti veszélyek				
Nem alkalmazható	Nem alkalmazható	Nem alkalmazható	Nem alkalmazható	Nem alkalmazható
Kiegészítő adatok nem állnak rendelkezésre				

14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések**- Szárazföldi szállítás**

Nem alkalmazható

- Tengeren történő szállítás

Nem alkalmazható

- Légi szállítás

Nem alkalmazható

- Belvízi úton történő szállítás

Nem alkalmazható

- Vasúti szállítás

Nem alkalmazható

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

Nem alkalmazható

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk**15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások / jogszabályok****15.1.1. EU szerinti előírások**

Nem tartalmaz REACH anyagokat a XVII Melléklet korlátozásaival

Nem tartalmaz a REACH jelöltlistán szereplő anyagokat

Nem tartalmaz a REACH XIV Melléklete szerinti anyagokat

Egyéb információ, korlátozó és tiltó rendelkezés	: A 2004. március 31-én kelt, tisztítószerekre vonatkozó 648/2004 számú EK Rendelkezés
--	--

Tisztítószerekre vonatkozó rendelkezés: Az összetevők címkézése:

Alkotóelem
METILKLOOROIZOTIAZOLINON (ÉS) METILIZOTIAZOLINON
GLUTÁRALDEHID
JODOPROPINIL-BUTILKARBAMÁT

15.1.2. Országos rendelkezése

További adat nem áll rendelkezésre

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

Kémiai biztonsági értékelést nem végeztek

16. SZAKASZ: Egyéb információk

Adatforrások : Szállítók biztonsági adatlapjai. ECHA - Európai Vegyészeti Hivatal.

A H- és EUH-nyilatkozatok teljes szövege:

EUH208	EUH208 - A következő reagáló tömeget tartalmazza: 5-klór-2-metil-4-izotiazolin-3-on [247-500-7 EK szám], és 2-metil-2H-izotiazolin-3-on [220-239-6 EK szám] (3:1),(55965-84-9), Glutáraldehid(111-30-8). Allergiás reakciót okozhat.
--------	--

SDS EU (REACH II. Melléklete)

Ez a tájékoztató a jelenlegi ismereteinken alapul, és célja kizárólag a termék egészségügyi, biztonsági és környezetvédelmi előírások szempontjából történő bemutatása. Ezért nem értelmezhető úgy, hogy garantálja a termék bármely adott tulajdonságát.