

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 23.07.2014

Verziószám 1

Felülvizsgálat 23.07.2014

1 Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása**Termékazonosító****Kereskedelmi megnevezés: Deichmann Pure Line Shoe Deo****Cikkszám: 6655****Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása nem érvényes****Anyag/készítmény használata**

Szagsemlegesítő

Cipőápolószer

A biztonsági adatlap szállítójának adatai**Gyártó/szállító:**

melvo GmbH

Voithstr. 1

D-71640 Ludwigsburg

Tel.: +49 / 7141 / 48880-0

Fax: +49 / 7141 / 48880-18

e-mail: sicherheitsdatenblaetter@melvo.com

Információt nyújtó terület: Pflegemittel-Labor**Sürgősségi telefonszám:**

Tel.: +49 (0) 7141 / 48880-0

(Hétfő-csütörtök 8:00 - 16:00, péntek 8:00 - 14:00)

Toxicológiai Tájékoztató Központ: +36 80 20 11 99

2 A veszély meghatározása**Az anyag vagy keverék osztályozása****A 67/548/EGK irányelv vagy a 1999/45/EK irányelv szerinti osztályozás**

F; Tűzveszélyes

R11: Tűzveszélyes.

Az emberek és a környezet veszélyeztetettségére vonatkozó különleges információk

A termék jelölése a többször módosított "Készítmények általános besorolási EK-irányelvei" számítási eljárása értelmében kötelező.

Osztályozási rendszer:

Az osztálybasorolás megfelel az érvényes EK listáknak, de kiegészítik a szakirodalomból származó és a cégek által megadott adatok.

Címkézési elemek**EGK irányelvek szerinti jelölés:**

A termék besorolása és jelölése az EK irányelvek/GefStoffV szerint történik.

A termék megjelölő betűje és veszélyjelölése:

F Tűzveszélyes

R-mondatok:

11 Tűzveszélyes.

(folytatás a 2. oldalon)

Kereskedelmi megnevezés: Deichmann Pure Line Shoe Deo

(folytatás az 1. oldalról)

S-mondatok:

2 Gyermekek kezébe nem kerülhet.

Bizonyos elkészítési módok különleges jelölése:

Túlérzékenységet okozó anyagot di-Limonen tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

Egyéb veszélyek

A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

PBT: Nem alkalmazható

vPvB: Nem alkalmazható

3 Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

Kémiai jellemzés: Keverékek

Leírás: Keverék: az alábbi anyagokból áll.

Veszélyes alkotórészek:

CAS: 64-17-5 Reg.nr.: 01-2119457610-43-xxxx	Etanol F R11	50-100%
CAS: 68439-50-9	Alkohol C12-14, ethoxyliert (>2-5 EO) Xi R36/38	< 2,5%
	di-Limonen Xi R38; Xi R43; N R50/53 R10	< 2,5%

További információk: A megadott veszélyességi utalások szövege a 16. fejezetben található.

4 Elsősegélynyújtás

Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Belégzés után: Gondoskodjunk friss levegőről.

Bőrrel való érintkezés után: Általában a termék nem ingerli a bőrt.

A szemmel való érintkezés után:

A szemet folyó víz alatt néhány percen át öblítsük le, miközben a szemhéjat nyitva tartjuk.

Lenyelés után: Tartós panaszok esetén konzultáljunk orvossal.

Információ az orvos számára:

A legfontosabb - akut és késleltetett - tünetek és hatások

További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

5 Tűzvédelmi intézkedések

Oltóanyag

Megfelelő tűzoltószerek:

CO₂, poroltó vagy vízszugár. A nagyobb tüzeket vízszugárral vagy alkoholnak ellenálló habbal oltjuk.

Biztonsági okokból nem megfelelő tűzoltószerek: Vízszugár

Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Tűzeset során felszabadulhat:

Szénmonoxid (CO)

(folytatás a 3. oldalon)

Kereskedelmi megnevezés: Deichmann Pure Line Shoe Deo

Tűzoltóknak szóló javaslat

(folytatás a 2. oldalról)

Különleges védőfelszerelés: Különleges intézkedések nem szükségesek.

6 Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Tartsuk távol a tűzforrásoktól.

Gondoskodjunk kielégítő mértékű szellőzésről.

Viseljünk védőfelszerelést. Távolítsuk el a védtelen személyeket.

A bőrrrel való érintkezés kerülendő. Kerülni kell a szembe jutást.

Környezetvédelmi óvintézkedések:

Akadályozzuk meg a csatornába, árkokba és pincékbe való behatolást.

A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai:

Folyadékot megkötő anyaggal (homok, kovaföld, savmegkötő anyag, univerzális megkötő anyag) itassuk fel.

Gondoskodjunk megfelelő szellőztetésről.

Hivatkozás más szakaszokra

A biztonságos kezeléshez lásd a 7. Fejezetben közölt információkat.

A személyes védőfelszereléshez lásd a 8. Fejezetben közölt információkat.

Az eltávolítással kapcsolatban lásd a 13. Fejezetben közölt információkat.

7 Kezelés és tárolás

Kezelés:

A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések Csak jól szellőzött helyeken alkalmazzuk.

Tűz- és robbanásvédelmi információk:

Tartsuk távol a tűzforrásoktól - ne dohányozzunk.

Hozunk intézkedéseket elektrosztatikus feltöltődés ellen.

A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Raktározás:

A raktárhelyiségekkel és tartályokkal szemben támasztott követelmény:

Csak eredeti hordóban tároljuk.

Hűvös helyen tároljuk.

Együttes tárolással kapcsolatos információk: Élelmiszerektől elkülönítve tároljuk.

További adatok a raktározási körülményekkel kapcsolatban:

Az edényeket jól lezárt állapotban tartjuk.

Jól lezárt hordókban hűvös és száraz helyen tároljuk.

Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

8 Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

Pótlólagos információ a műszaki berendezés kialakításához:

További adatok nincsenek; lásd 7. pontot.

(folytatás a 4. oldalon)

Kereskedelmi megnevezés: Deichmann Pure Line Shoe Deo

(folytatás a 3. oldalról)

Ellenőrzési paraméterek

Alkotórészek munkahelyre vonatkoztatott, felügyelet tárgyát képező határértékekkel:

64-17-5 Etanol (50-100%)

TLV	CK-érték: 7600 mg/m ³
	AK-érték: 1900 mg/m ³

Pótlólagos információk: A létrehozásnál érvényes listák képezték a kiindulópontot.

Az expozíció ellenőrzése

Személyes védőfelszerelés:

Általános védekezési és higiéniai intézkedések:

Munka közben ne együnk, ne igyunk, ne dohányozzunk és ne tubákoljunk.

Munkahelyi szünetek előtt és a munka befejezésekor mossunk kezet.

Légzésvédelem: Nem szükséges.

Kézvédelem:

A kesztyű anyagának át nem eresztő képességűnek és a termékkel/anyaggal/készítménnyel szemben ellenállónak kell lennie.

Megfelelő vizsgálatok hiányában a termékre/készítményre/vegyszerkeverékre nem lehet alkalmas kesztyűanyagot javasolni.

A kesztyű anyagának kiválasztása az áttörési idő, permeációs sebesség és a bomlás figyelembevételével történt.

Kesztyűanyag

A vízben oldhatatlan anyag/termék/készítmény használata előtt vízdékony bőrvédő szert (zsírmertes réteggépzőt vagy olaj/víz-emulziót) használjunk. Mivel a termék több anyagból összeállított készítményt jelent, a kesztyű anyagának tartóssága előre nem számítható ki, ezért a használat előtt ezt ellenőrizni kell.

Áthatolási idő a kesztyűanyagon

A pontos behatolási időt a kesztyű gyártójától kell megkérdezni és azt be is kell tartani.

Szemvédelem: Jól záró védőszemüveg.

9 Fizikai és kémiai tulajdonságok

Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Általános adatok

Külső jellemzők:

Forma:	Folyékony
Szín:	színtelen
Szag:	jellegetes
Szagküszöbérték:	Nincs meghatározva.

pH-érték: Nincs meghatározva.

Állapotváltozás

Olvadáspont/olvadási tartomány:	nem meghatározható
Forráspont/forrási tartomány:	78 °C

Lobbanáspont: 12 °C

Gyúlékonyság (szilárd, gázhalmazállapotú): Nem alkalmazható

Gyulladás hőmérséklet: 425 °C

Bomlási hőmérséklet: Nincs meghatározva.

(folytatás az 5. oldalon)

Kereskedelmi megnevezés: Deichmann Pure Line Shoe Deo

(folytatás a 4. oldalról)

Öngyulladás:	Az anyag magától nem gyullad.
Robbanásveszély:	Az anyag nem robbanásveszélyes, azonban robbanásveszélyes gőzök és levegő keverékének képződése lehetséges.
Robbanási határok:	
Alsó:	3,5 Vol %
Felső:	15,0 Vol %
Gőznyomás 20 °C-nál:	57 hPa
Sűrűség:	Nincs meghatározva.
Relatív sűrűség	Nincs meghatározva.
Gőzsűrűség	Nincs meghatározva.
Párolgási sebesség	Nincs meghatározva.
Oldhatóság/keverhetőség az alábbiakkal:	
Víz:	Egyáltalán nem, vagy csak kismértékben keverhető.
Eloszlási együttható (n-Oktanol/víz):	Nincs meghatározva.
Viszkozitás:	
dinamikai:	Nincs meghatározva.
kinematikai:	Nincs meghatározva.
Oldószer tartalom:	
Szerves oldószerek:	66,4 %
Víz:	29,5 %
Szilárdanyag tartalom:	0,7 %
<u>Egyéb információk</u>	További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

10 Stabilitás és reakciókészség

Reakciókészség

Kémiai stabilitás

Termikus bomlás/kerülő feltételek: Rendeltetészerű használat esetén nincs bomlás.

A veszélyes reakciók lehetősége Veszélyes reakciók nem ismeretesek.

Kerülő körülmények További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

Nem összeférhető anyagok: További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

Veszélyes bomlástermékek: Veszélyes bomlástermékek nem ismeretesek.

11 Toxikológiai adatok

A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Akut toxicitás:

Primer ingerhatás:

A bőrön: Nem fejt ki ingerlő hatást.

A szemben: Nem lép fel ingerlő hatás.

(folytatás a 6. oldalon)

Kereskedelmi megnevezés: Deichmann Pure Line Shoe Deo

Érzékenyítés: Szenzibilizáció (nem ismeretes)

(folytatás az 5. oldalról)

12 Ökológiai információk

Toxicitás

Akvatikus toxicitás: További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

Perzisztencia és lebonthatóság További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

Környezeti feltételek melletti viselkedés:

Bioakkumulációs képesség További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

A talajban való mobilitás További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

További ökológiai információk:

Általános információk:

1 (Saját besorolás) Vízveszélyeztetési osztály: a vizeket enyhén veszélyezteti.

Hígítatlan állapotban, illetve nagyobb mennyiségekben ne engedjük bele a talajvízbe, a környezeti vizekbe, vagy a csatornahálózatba.

A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

PBT: Nem alkalmazható

vPvB: Nem alkalmazható

Egyéb káros hatások További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

13 Ártalmatlanítási szempontok

Hulladékkezelési módszerek

Ajánlás: Nem keverhető hozzá a háztartási hulladékhoz. Ne engedjük bele a csatornahálózatba.

Tisztítatlan csomagolások:

Ajánlás: A csomagolás tisztítás után ismét felhasználható, vagy anyaga feldolgozható.

14 Szállításra vonatkozó információk

UN-szám

ADR, IMDG, IATA

UN1993

Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés

ADR

1993 GYÚLÉKONY FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N.
(gőznyomás 50 °C-on legfeljebb 110 kPa) (ETANOL
(ETIL-ALKOHOL))

IMDG

FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (ETHANOL (ETHYL
ALCOHOL))

IATA

FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (ETHANOL)

Szállítási veszélyességi osztály(ok)

ADR




osztály

3 Gyúlékony folyékony anyagok

(folytatás a 7. oldalon)

Kereskedelmi megnevezés: Deichmann Pure Line Shoe Deo

(folytatás a 6. oldalról)

Bárcák	3
IMDG, IATA	
	
Class Label	3 Flammable liquids. 3
Csomagolási csoport ADR, IMDG, IATA	II
Környezeti veszélyek: Marine pollutant:	Nem
A felhasználót érintő különleges ővintézkedések	Figyelem: Gyúlékony folyékony anyagok
Kemler-szám:	33
EMS-szám:	F-E,S-E
A MARPOL 73/78 II. melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás	Nem alkalmazható
Szállítási/egyéb adatok:	
ADR	
Korlátozott mennyiség (LQ)	1L
Szállítási kategória	2
Alagútkorlátozási kód:	D/E

15 Szabályozással kapcsolatos információk

Kémiai biztonsági értékelés: A kémiai biztonsági értékelést nem végezték.

16 Egyéb információk

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

Lényeges mondatok

R10 Kis mértékben tűzveszélyes.

R11 Tűzveszélyes.

R36/38 Szem- és bőrizgató hatású.

R38 Bőrizgató hatású.

R43 Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet).

R50/53 Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszan tartó károsodást okozhat

Az adatlapot kiállító szerv: Pflagemittel-Labor

Kapcsolattartási partner: Dr. W. Herrmann