

BIZTONSÁGI ADATLAP

1907/2006/EK rendelet alapján

1. SZAKASZ AZ ANYAG/KEVERÉK ÉS A VÁLLALAT/VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA

- 1.1 Termékazonosító:**
Kereskedelmi megnevezés: RUBIN Lederpfelgelotion
Azonosító szám 64054
- 1.2 Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása**
A keverék ajánlott felhasználása: ápolószer bőrből készült termékekhez
Ellenjavallt felhasználás: nem ismert
- 1.3 Gyártó:** AV Abfüll- und Verpackungs GmbH
Rheinallee 96
55120 Mainz, Németország
Tel.: +49613196406
Fax: +4961319642559
Biztonsági adatlapért felelős személy: E-mail: produktsicherheit@werner-metz.com
- Forgalmazó: Dirk Rossmann GmbH**
Isernhagener Str. 16., D-30938 Burgwedel
Tel.: 01802 - 7677 6266
www.rossmann.de
service@rossmann.de
- Magyarországi forgalmazó: ROSSMANN Magyarország Kft.**
H-2225 Üllő, Zsaróka út 8.
Tel.: +36-29-889-800 Fax: +36-29-889-801
Információ: Gyuris Fruzsina
E-mail: gyuris.fruzsina@rossmann.hu
Tel.: +36-29-889-862 Fax: +36-29-889-860
- 1.4. Sürgősségi tájékoztatás:**
Magyarország
Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztatói Szolgálat
Cím: 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.
Telefon: 06 80 201-199

2. SZAKASZ A VESZÉLYEK AZONOSÍTÁSA

- 2.1 A keverék osztályozása:**
Osztályba sorolás a 1272/2008/EU rendeletnek megfelelően
Nem szükséges
Osztályba sorolás 1999/45/EK irányelv (44/2000(XII.27) EüM rendeletnek) megfelelően:
Nem veszélyes, nem jelölésköteles
Osztályozási rendszer: osztályozás szakértői rendszer szerint *
- 2.2 Címkeelemek a 1999/45/EK irányelv (44/2000(XII.27) EüM rendeletnek) megfelelően:**

Veszélyt jelző piktogram és jel: nem szükséges

A felhasználás veszélyeire utaló R mondatok: nem szükséges

2.3 Egyéb veszélyek**A PBT és vPvB értékelés eredménye:**

PBT: nem alkalmazható

vPvB: nem alkalmazható

3. SZAKASZ AZ ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ ÖSSZETÉTEL/INFORMÁCIÓ**3.2. Kémiai jellemzés:** keverék.

Kémiai jellemzés

vizes diszperzió

Megjegyzés

nem tartalmaz az 1907/2006/EK REACH rendelet szerint veszélyes összetevőt

4. SZAKASZ ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK**4.1. Elsősegélynyújtási intézkedések**

Általános információk: Különleges elsősegély-nyújtási intézkedés nem szükséges

Belélegezve: az érintett személyt friss levegőre kell vinni. Panasz esetén orvoshoz fordulni.

Bőrrel érintkezve: A szennyezett ruhát és cipőt azonnal le kell vetni. A termékkel érintkezett bőrfelületet bő vízzel és szappannal le kell mosni. Panasz esetén orvoshoz fordulni.

Szemmel érintkezve: A nem sérült szemet védeni kell. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. A szemet azonnal, nyitott szemhéjjal legalább 15 percig folyó vízzel mosni. Az öblítés folytatása. Panasz esetén orvoshoz kell fordulni

Lenyeléskor: Ki kell öblíteni a szájüregét, sok vizet inni. Sem tejet, sem alkoholos italt nem szabad inni. Öntudatlan sérültnek tilos bármit szájon át adni.

4.2 A legfontosabb akut és késleltetett tünetek: adat nem áll rendelkezésre

4.3 Azonnali és speciális orvosi ellátás: adat nem áll rendelkezésre

5. SZAKASZ TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK**5.1. Oltóanyag**

Alkalmazható oltószer: a környezetnek megfelelően

Biztonsági okokból nem alkalmazható oltószer: adat nem áll rendelkezésre

5.2. A termékből vagy égéstermékeiből származó különleges veszély:

Különleges veszélyek A tűzoltáshoz használt vizet ne engedje a csatornába, vagy
Vízfolyásokba

Veszélyes égéstermékek Adat nem áll rendelkezésre

5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat

Védőfelszerelés: külső levegőtől független légzőkészüléket viselni

Kiegészítő információk: A szennyezett oltóvizet össze kell gyűjteni, nem szabad a csatornába engedni A tűz maradványait és a szennyezett oltóvizet előírásoknak megfelelően kell kezelni.

6. SZAKASZ INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL**6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások**

Egyéni védőfelszerelést kell használni

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Nem szabad a csatornába, felszíni- és talajvízbe engedni.

Különleges környezetvédelmi intézkedés nem szükséges.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezés mentesítés módszerei és anyagai:

Folyadékmegkötő anyaggal (pl. törleruha, vlies) felvenni. Hulladékkezelés céljából külön tartályba gyűjteni. A hulladékkezelés előírások szerint kell történnjen.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra:

Biztonságos kezelés lásd 7. Szakasz

Személyi védőfelszerelések ld. 8. Szakasz

Ártalmatlanítás ld. 13. Szakasz

7. SZAKASZ KEZELÉS ÉS TÁROLÁS**7.1. A biztonságos kezelésre utaló óvintézkedések**

Egyéni védőfelszerelések lásd 8. szakasz. Különleges kezelési utasítás nem szükséges.

Tűz- és robbanásvédelmi információk: Különleges intézkedés nem szükséges

Higiéniai intézkedések

A vegyi anyagok környezetében szokásos óvintézkedéseket be kell tartani. A szünetek előtt és a munka végeztével kezet kell mosni.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Tárolás: a tárolásra vonatkozó szabályozásnak megfelelően

Betartandó tárolási szabályok:

Eredeti, jól lezárt csomagolásban, száraz , jól szellőző helyen szobahőmérsékleten tárolandó

Együtt tárolási utasítások

Nem szükséges

Egyéb adatok

Előírás szerinti tárolás és használat mellett nem bomlik.

Fagytól védeni kell.

7.3. Meghatározott végfelhasználás:

ápolószer

8. SZAKASZ AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM**8.1. Ellenőrzési paraméterek**

Nem tartalmaz munkahelyi expozíciós határértékkel rendelkező összetevőt.

8.2. Az expozíció ellenőrzése**Személyes védőfelszerelés:**

Szemvédelem: Amennyiben kispriccelés valószínűsíthető: szorosan záródó védőszemüveget viselni

Kézvédelem

A védőkesztyű anyaga Vegyszerálló EN 374 szabvány szerinti butilkaucsuk vagy nitrilkaucsuk kesztyű (kategória: III)

A kesztyű vastagsága 0,4mm

Megjegyzés

a kesztyű kiválasztásánál vegye figyelembe a gyártó áteresztésre és átütési időre vonatkozó adatait, valamint a speciális munkahelyi körülményeket (mechanikai igénybevétel, kontaktidő)

Testvédelem

A testfelület védelmét a tevékenységtől és a lehetséges expozíciótól függően kell megválasztani.

A szennyezett ruhát le kell vetni és ismételt használat előtt ki kell mosni

Légzésvédelem

nem szükséges; kivéve aeroszol képződés esetén

Ajánlott szűrőtípus: ABEK-P3-Filter

Megfelelő szellőzést kell biztosítani, különösen zárt térben

Környezeti expozíció korlátozása A termék csatornába vagy vízfolyásokba jutását lehetőség szerint meg kell akadályozni.
Különleges környezetvédelmi intézkedés nem szükséges.

9. SZAKASZ FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Általános információ

Külső megjelenés:	folyadék
Szín:	fehér
Szag:	parfümözött
Szag küszöbérték	nem meghatározott
pH	kb 7
Forráspont/tartomány °C:	adat nem áll rendelkezésre
Lobbanáspont:	nem alkalmazható
Tűzveszélyesség	nem alkalmazható
Robbanásveszély	adat nem áll rendelkezésre
Égési tulajdonságok	nincs megadva
Gőznyomás	nem meghatározott
Sűrűség	kb. 0,998 g/cm ³
Oldhatóság vízben	oldódik
Oldódás zsírokban	nem meghatározott
Eloszlási hányados n-oktanol/víz	nem meghatározott
Gőzsűrűség	nem alkalmazható
Párolgási sebesség	nem alkalmazható
Viszkozitás	
Dinamikus	nem meghatározott
kinematikus	nem meghatározott
9.2. Egyéb információk	további információk nem állnak rendelkezésre

10. SZAKASZ STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉPESSÉG

10.1. Reakciókészség A megadott tárolási körülmények mellett stabil. Rendeltetésszerű használat mellett veszélyes reakció nem ismert

10.2. Kémiai stabilitás

Rendeltetésszerű tárolás és használat mellett nem bomlik.

10.3. Veszélyes reakciók lehetősége: veszélyes reakciók nem ismertek

10.4. Kerülendő körülmények: Fagytól védeni kell

10.5. Kerülendő anyagok: adat nem áll rendelkezésre

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Veszélyes bomlástermékek nem ismertek

11. SZAKASZ TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK *

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Akut toxicitás: adat nem áll rendelkezésre

Bőrmarás/bőrirritáció Az EU osztályozási kritériumai szerint nem irritáló

Súlyos szemkárosodás/-irritáció Az EU osztályozási kritériumai szerint nem irritáló

Légúti/bőr szenzibilizáció Adat nem áll rendelkezésre

Egyéb információk Adat nem áll rendelkezésre

12. SZAKASZ ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

- 12.1 Toxicitás** adat nem áll rendelkezésre
- 12.2 Perzisztencia és lebomlás:** adatok nem állnak rendelkezésre
- 12.3. Bioakkumulációs potenciál:** adatok nem állnak rendelkezésre
- 12.4 Mobilitás talajon:** adatok nem állnak rendelkezésre
- 12.5.PBT és vPvB értékelés eredményei**
- PBT: adatok nem állnak rendelkezésre
- vPvB: adatok nem állnak rendelkezésre

13. SZAKASZ ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

13.1. Hulladékkezelési módszerek

Felhasználatlan keverék: előírásoknak megfelelően

Hulladék kód : EWC 040210 Természetes alapanyagokból származó szerves anyagok (pl. zsír, viasz)
Az EWC ettől eltérő is lehet: a kódot az eredettől és az eljárástól függően kell megállapítani

Kiürült csomagolóanyag: a csomagolóanyag teljesen üres állapotban újrafelhasználásra kerülhet

Szennyezett csomagolóanyag:

Ajánlás : a hulladékkezelés előírások szerint kell történnjen

14. SZAKASZ SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

- 14.1 UN-szám
ADR, IMDG, IATA mentes
- 14.2. UN helyes szállítási elnevezés
ADR, MDG, IATA mentes
- 14.3 Szállítási osztály
ADR, IMDG, IATA
Osztály mentes
- 14.4 Csomagolási csoport
ADR, IMDG, IATA mentes
- 14.6 Speciális óvintézkedés a felhasználóknak nem alkalmazható
- 14.7 A MARPOL 73/78 II. melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás nem alkalmazható

15. SZAKASZ SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

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

SEVESO kategória: SEVESO kategóriába nem besorolt

VOC tartalom <0,01%
1,69g/l
VOC (szerves illékony vegyület) tartalom - víz

VOC tartalom <0,01%
0,05g/l
VOC (szerves illékony vegyület) tartalom - faanyag bevonásra vonatkozóan

Nemzeti jogszabályok

- 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról
- 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet a veszélyes anyagokkal és veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, ill. tevékenységek részletes szabályairól
- 25/2000.(IX.30) EüM-SzCsM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról
- 2012. évi CLXXXV. törvény a hulladékokról
- 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről
- 72/2013.(VIII.27) VM rendelet a hulladékjegyzékről
- 1993. évi XCIII. Törvény a munkavédelemről
- 28/2011(IX.6) BM rendelet az Országos Tűzvédelmi Szabályzat kiadásáról
- 26/2014. (III. 25.) VM rendelet az egyes tevékenységek illékony szerves vegyület kibocsátásának korlátozásáról

15.2. Kémiai biztonsági értékelés: kémiai biztonsági értékelés nem készült

16. SZAKASZ EGYÉB INFORMÁCIÓK

Egyéb információ: A biztonsági adatlapban közölt információk a jelenlegi ismereteken és a termék beszállítási állapotán alapulnak. Céljuk, hogy a terméket a biztonsági előírásoknak megfelelően értékeljék és nem az, hogy a terméknek megfelelő tulajdonságokat biztosítsanak

Biztonsági adatlap vége