

**BIZTONSÁGI ADATLAP**

Kiadás/változat: 1,1

Kiadás dátuma: 2015.06.01.

A magyar változat kiadási dátuma: 2017.08.15.

A biztonsági adatlap megfelel az 1907/2006 EK és 830/2015 EKrendeletnek.

**1. Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása**

**Termékazonosító**

**TRIXO**

**Az anyag vagy keverék lényeges azonosított felhasználása ill. ellenjavallt felhasználása**

Kéz- és bőrápoló hidratáló készítmény

**A biztonsági adatlap szállítójának adatai**

B. BRAUN TRADING KFT.

Címe:

1023 BUDAPEST

FELHÉVIZI U. 5.

Telefon:

+ 36 1 3469719

E-mail:

infohu@bbraun.com

Gyártó cég neve

B. BRAUN MEDICAL AG

Címe:

Seesatz 17

CH-6204 Sempach

Európai Uniós forgalomba hozó neve

B. BRAUN MELSUNGEN AG

Címe:

Carl Braun Str. 1

D-34212 Melsungen

Németország

**Sürgősségi telefonszám**

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat

+ 36 80 201-199

**2. A veszély azonosítása**

**Az anyag vagy keverék besorolása**

A termék nem minősül veszélyes készítménynek az 1272/2008/EK követelményei alapján.

**Címkézési elemek**

A terméket nem kell veszélyes készítményként címkézni.

Egyéb veszélyek

Nem ismertek

**3. Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó információk**

Olaj a vízben típusú emulzió kozmetikai olajokból és emulgeátorokból

## BIZTONSÁGI ADATLAP

Kiadás/változat: 1,1

Kiadás dátuma: 2015.06.01.

A magyar változat kiadási dátuma: 2017.08.15.

A biztonsági adatlap megfelel az 1907/2006 EK és 830/2015 EKrendeletnek.

### 4. Elsősegély-nyújtási intézkedések

#### Az elsősegély nyújtási intézkedések ismertetése

Általános információk

Utasítások belégzés esetére

Ha rosszul érzi magát, forduljon orvoshoz.

A túlhevítés vagy égés során keletkező gőzök belélegzése esetén a sérültet vigyük friss levegőre.

Ha tünetek tartósak, forduljunk orvoshoz.

Utasítások szembe kerülés esetére

Azonnal bő vízzel öblítsük ki a szemből, a szemhéj alól, legalább 15 percig.

Forduljunk szemész szakorvoshoz, ha a szemirritáció tartós.

Utasítások lenyelés esetére

Forduljunk szemész szakorvoshoz, ha a szemirritáció tartós.

Öblítsük ki a száját.

Forduljunk orvoshoz.

A hánytatás szükségességéről az orvos döntson.

**A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások**

A szemmel való érintkezés irritációt válthat ki.

**A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése**

A tünetek kezelése

### 5. Tűzvédelmi intézkedések

#### Oltóanyag

Biztonsági okok miatt nem használható tűzoltó készülék

A termék nem ég, tűz esetén a környezetnek megfelelő tűzoltó eszközöket használjunk.

Erős vízszugár

**Az anyaghoz vagy a keverékhez társuló különleges veszélyek**

Tűz esetén: irritáló/maró és gyúlékony, mérgező gázok keletkezhetnek

#### Tűzoltóknak szóló javaslat

Használjunk alkalmas légzőkészüléket, védő ruházatot

További információk

A tárolóedényt szükség esetén hűtsük vízpermet-sugárral.

Az égési maradékot ill. a szennyezett tűzi vizet a helyi szabályozásnak megfelelően veszélyes hulladékként kell kezelni.

### 6. Intézkedések véletlenszerű környezetbe jutás esetén

**Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások**

Vigyázat, csúszásveszélyes!

Kerüljük a szemmel, bőrrel és a ruházattal való érintkezést.

## BIZTONSÁGI ADATLAP

Kiadás/változat: 1,1

Kiadás dátuma: 2015.06.01.

A magyar változat kiadási dátuma: 2017.08.15.

A biztonsági adatlap megfelel az 1907/2006 EK és 830/2015 EKrendeletnek.

### Környezetvédelmi óvintézkedések

Ne vezessük csatornába, felszíni vízbe vagy talajvízbe

### A területi elhatárolás és a szennyezés-mentesítés módszerei és anyagai

A kiömlött anyagot itassuk fel (pl. homokkal, szilikagéllal, savkötőkkel, univerzális megkötőkkel) és helyezzük megfelelő hulladéktároló edénybe. A maradékot vízzel mossuk fel.

### Hivatkozás más szakaszokra

Védő intézkedések (7. és 8. pontok)  
Ártalmatlanítási információk (13. pont)

## 7. Kezelés és tárolás

### A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Általános foglalkozás higiéniai szabályok  
Tűz- és robbanás elleni szabályok

Kerüljük a szemmel való érintkezést.  
Speciális tűzvédelmi intézkedést nem igényel.

### A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

A raktárhelyiséggel és a tároló edénnyel kapcsolatos követelmények

Tartsuk légmentesen záró edényben.  
A tároló edényt tartsuk zárva

### Meghatározott végfelhasználás

Kéz- és bőrápoló hidratáló készítmény (normál bőrre)

## 8. Az expozíció elleni védekezés, egyéni védelem

### Ellenőrzési paraméterek

### Az expozíció elleni védekezés

Foglalkozási expozíció szabályozása

Munka közben ne együnk, igyunk és dohányozzunk.  
Kerüljük el a szemmel való érintkezést.  
Nem igényel különleges óvintézkedést

## 9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

### Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

Külső jellemzők

Szag

pH

Fehér színű viszkózus folyadék

parfüm

Kb. 6,5

**BIZTONSÁGI ADATLAP**

Kiadás/változat: 1,1

Kiadás dátuma: 2015.06.01.

A magyar változat kiadási dátuma: 2017.08.15.

A biztonsági adatlap megfelel az 1907/2006 EK és 830/2015 EKrendeletnek.

|                                  |                             |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Forráspont                       | kb. 100 °C                  |
| Lobbanáspont                     | nem értelmezhető            |
| Alsó robbanási határ             | nem értelmezhető            |
| Égési hőmérséklet                | nem értelmezhető            |
| Gőznyomás                        | nem mérhető                 |
| Sűrűség 20 °C - on               | kb. 1,0 g / cm <sup>3</sup> |
| Oldékonyság vízben 20 °C - on    | oldódik vízben              |
| Dinamikus viszkozitás 20 °C - on | 10000 – 30000 mPa.s         |

**10. Stabilitás és reakcióképesség**

|  |   |
|--|---|
| <b>Reakcióképesség</b>                 | Az előírásoknak megfelelő használat illetve tárolás során nem bomlik. |
| <b>Kémiai stabilitás</b>               | Normál körülmények között stabil.                                     |
| <b>A veszélyes reakciók lehetősége</b> | Nem ismertek veszélyes reakciók.                                      |
| <b>Kerülendő körülmények</b>           | Nincsenek normál körülmények között.                                  |
| <b>Nem összeférhető anyagok</b>        | Nem említhetők ilyen anyagok.   |
| <b>Veszélyes bomlástermékek</b>        | Tűz esetén irritáló/maró és gyúlékony, mérgező gázok keletkezhetnek.  |

**11. Toxikológiai adatok****A toxikológiai hatásokra vonatkozó információk**

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Akut toxicitás                     | A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási kritériumoknak nem felel meg.<br>Nem állnak rendelkezésre adatok. |
| Irritáció/ Maró hatás              | A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási kritériumoknak nem felel meg.                                     |
| Szenzibilizáció                    | A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási kritériumoknak nem felel meg.<br>Nem osztályozott                 |
| STOT-SE                            | A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási kritériumoknak nem felel meg.                                     |
| Ismételt vagy elnyújtott expozíció | A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási kritériumoknak nem felel meg                                      |
| Rákkeltő hatás                     | A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási kritériumoknak nem felel meg.                                     |

**BIZTONSÁGI ADATLAP**

Kiadás/változat: 1,1

Kiadás dátuma: 2015.06.01.

A magyar változat kiadási dátuma: 2017.08.15.

A biztonsági adatlap megfelel az 1907/2006 EK és 830/2015 EKrendeletnek.

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Mutagenitás/Reprodukciós toxicitás | A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási kritériumoknak nem felel meg.   |
| Aspirációs veszély                 | A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási kritériumoknak nem felel meg.   |
| Humán empirikus adatok             | A szemmel való érintkezés irritációt okozhat. Dermatológiai tesztek sem az irritáló, sem a szenzibilizáló hatást nem igazolják. |
| További információk                | Az osztályozás megfelel az 1272/2008/EK értékelési szempontjainak.  |

**12. Ökológiai információk**

|   |  |
|---|--|
| <b>Toxicitás</b>                        | Ökológiai adatok nem állnak rendelkezésre.   |
| <b>Perzisztencia és lebonthatóság</b>   | Nem állnak rendelkezésre adatok.   |
| <b>Bioakkumulációs képesség</b>         | Nem állnak rendelkezésre adatok.   |
| <b>A talajban való mobilitás</b>        | Nem állnak rendelkezésre adatok.   |
| <b>PBT és vPvB értékelés eredményei</b> | Nem állnak rendelkezésre adatok.   |
| <b>Egyéb káros hatások</b>              | Nem állnak rendelkezésre adatok.   |
| További információk                     | Alacsony koncentrációban a csatornába eresztve nem csökkenti az eleven iszap lebontási képességét a szennyvíztisztítás során.<br>Talajvízbe vagy egyéb vízi környezetben nem ereszthető. |

**13. Ártalmatlanítási szempontok**

|  |   |
|--|---|
| <b>Hulladékkezelési módszerek</b>                      | Ahol lehetséges a hulladék újrahasznosítása javasolt.<br>A hulladékká vált terméket a vonatkozó jogszabálynak megfelelően veszélyes hulladékként kell kezelni. (EWC070699 )   |
| A tisztítatlan csomagoló anyagokra vonatkozó előírások | A kiürült tároló edényeket helyileg kell újrahasznosítani vagy hulladékként kezelni.<br>A szennyezett csomagoló anyagot a lehető legteljesebb mértékben ki kell üríteni, megfelelő tisztítást követően újrahasználhatók.<br>A tisztíthatatlan csomagolást a termékhez hasonlóan kell kezelni. |

**BIZTONSÁGI ADATLAP**

Kiadás/változat: 1,1

Kiadás dátuma: 2015.06.01.

A magyar változat kiadási dátuma: 2017.08.15.

A biztonsági adatlap megfelel az 1907/2006 EK és 830/2015 EKrendeletnek.

**14. Szállításra vonatkozó információk**

Szállítási szempontból nem veszélyes készítmény.

**15. Szabályozással kapcsolatos információk**

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

EU szabályozások

1223/2009 EK rendelet a kozmetikai termékekről

Nemzeti szabályozások

246/2013 Korm. Rend. A kozmetikai termékekről

2012. évi CLXXV. törvény a hulladékokról

**Kémiai biztonsági értékelés**

Kémiai biztonsági értékelés nem készült.

**16. Egyéb információk**

A 4-8 és a 10-12 pontokban megadott adatok részben nem vonatkoznak a termék felhasználására és rendszeres használatára, csak a baleset illetve rendellenes használat esetén nagy mennyiségben felszabaduló anyagra.

A megadott információk kizárólag a termékre vonatkozó biztonsági követelmények és jelenlegi ismereteinken alapulnak.

A szállítandó termék specifikációját a vonatkozó terméklapok tartalmazzák.

Az adatok nem jelentenek garanciát a termék speciális tulajdonságaira és nem képezik érvényes szerződés alapját.