



## BIZTONSÁGI ADATLAP

Kéztisztító krém, Lavo

Dátum: 2018.03.05

Verzió: 1

Oldal: 1/6

### 1. szakasz: Az anyag/keverék és a társaság/vállalkozás azonosítása

#### 1.1 Termékazonosító

Kereskedelmi elnevezés: Kéztisztító krém Lavo

Cikkszám: 50101-XXX

#### 1.2 Felhasználási terület:

Termékkategória:

Kozmetikumok, testápolási termékek

Az anyag / keverék felhasználása: Kéztisztító

Ellenjavallt felhasználások

Nincs információ

Testápolási vagy kozmetikai termék, amely a rendeltetésszerű és ésszerűen előrelátható használat mellett biztonságos a fogyasztók és más felhasználók számára. A kozmetikai és háztartási termékeket rendeletek határozzák meg és mentesülnek a fogyasztókra vonatkozó MSDS követelménye alól. Bár ez az anyag nem minősül veszélyesnek, ez az MSDS értékes lényegi információkat nyújt a termék biztonságos kezelésével és ipari munkahelyi körülmények között történő helyes felhasználásáról valamint a szokatlan vagy nem szándékolt expozíciókról. Ezt az MSDS-t meg kell őrizni és elérhetővé kell tenni a munkavállalók és a termék egyéb felhasználói részére. A rendeltetésszerű használatra vonatkozó egyedi útmutatást tekintse meg a csomagoláson vagy az utasításon.

#### 1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Gyártó, szállító cég:

ZVG Zellstoff-Vertriebs GesmbH

Cím:

Ottogasse 12333 Leopoldsdorf – Wien

Telefon:

02235-42939-0

Fax:

02235-4293928

E-mail:

[info@zvg-international.com](mailto:info@zvg-international.com)

[www.zvg-international.com](http://www.zvg-international.com)

Importáló cég:

Eurochrom Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

Euro-Lock professzionális vegyi anyag képviselet

Cím:

9700 Szombathely Potyondi u 7

Telefon/Fax:

+36 94 789350

e-mail:

[info@eurochrom.hu](mailto:info@eurochrom.hu)

#### 1.4 Sürgősségi telefon:

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)

1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.

Telefon:

(36) 80/201-199

(36-1-) 476-6464

### 2. szakasz: Veszélyesség szerinti besorolás

#### 2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása:

1272/2008/EK szerint:

Nem besorolt; A termék egy 1223/2009-es EU után kozmetikai termék

A termék a CLP-rendelet szerint nincs besorolva

#### 2.2. Címkézési elemek

1272/2008/EK szerint:

A terméket nem kell az EK irányelveinek vagy a vonatkozó nemzeti jogszabályoknak megfelelően címkézni

#### 2.3. Egyéb veszélyek

A keverékben lévő anyagok nem felelnek meg a REACH-rendelet XIII. Melléklete szerinti PBT / vPvB kritériumoknak.

## BIZTONSÁGI ADATLAP

Kéztisztító krém, Lavo

Dátum: 2018.03.05

Verzió: 1

Oldal: 2/6

### 3.szakasz: Összetétel/az összetevőkre vonatkozó információ

#### 3.2. Keverékek

##### Kémiai összetétel:

Az alábbi anyagok keveréke nem veszélyes anyagokkal (vizes oldat).  
Kozmetikai termék

### 4. szakasz: Elsősegélynyújtási intézkedések

#### 4.1 Elsősegély-nyújtási intézkedések:

Általános intézkedések:

Nem alkalmazható.

Belélegezve:

Nem alkalmazható.

Bőrrrel érintkezve:

Bőrirritáció esetén forduljon orvoshoz.

Szemmel érintkezve:

A szemet azonnal bő folyóvízzel ki kell öblíteni (a szemhéjak széthúzása mellett). Amennyiben a tünetek nem szűnnek forduljon orvoshoz.

Lenyelve:

NE hánytasson.

Baleset vagy rosszullét esetén haladéktalanul orvoshoz kell fordulni (ha lehetséges, mutassa meg a használati utasítást vagy a biztonsági adatlapot)

#### 4.2 Fontos akut vagy később előforduló szimptomák és hatások:

Tünetek nem ismertek

#### 4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás

Tüneti kezelés.

### 5. Szakasz Tűzvédelmi intézkedések:

#### 5.1 Oltóanyag:

Vízpermet, oltóhab.

#### 5.2 Különleges veszélyek:

Nincs információ.

#### 5.3 Védőfelszerelés:

Tűz esetén önálló légzőkészülék.

További információk

A szennyezett oltóvizet külön kell összegyűjteni.

### 6. szakasz: Intézkedés véletlenszerű expozíciónál

#### 6.1 Személyekre vonatkozó óvintézkedések:

Kerülje a szemmel való érintkezést.

A kiömlött termék csúszásveszélyes.

#### 6.2 Környezetre vonatkozó óvintézkedések:

A szennyezett oltóvizet a hatósági előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsa.

#### 6.3 Intézkedés tisztításra:

Folyadékot megkötő anyaggal (homok, kovaföld, savkötő, univerzális kötőanyag, fűrészpor)

#### 6.4 Egyéb tanácsok

A biztonságos kezelésre vonatkozó információkért lásd a 7. szakaszt.  
Lásd a 8. fejezetet a személyes védelmi információkért.



## BIZTONSÁGI ADATLAP

Kéztisztító krém, Lavo

Dátum: 2018.03.05

Verzió: 1

Oldal: 3/6

### 7.szakasz: Kezelés és tárolás

#### 7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Kezelés:	Csak eredeti tartályban tartandó
Biztonságos kezelés:	Ha megfelelően használják, nem szükséges különleges intézkedés
Intézkedések a tűz- és robbanásvédelemhez:	Nincsenek különleges óvintézkedések

#### 7.2 A biztonságos tárolás feltételei

Tárolás:	Csak az eredeti tartályban tárolja
Tárolási osztály a TRGS 510 szerint	12

**7.3 Meghatározott végfelhasználás(ok):** További lényeges információ nem áll rendelkezésre.

### 8. szakasz: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

#### 8.1 Ellenőrzési paraméterek

#### 8.2 Az expozíció ellenőrzése

Általános védő- és higiénés intézkedések:	Ne egyen, igyon, dohányozzon a munkaterületen.
Légzésvédelem:	nem szükséges
Kézvédelem:	nem szükséges
Szemvédelem:	nem szükséges

### 9. szakasz Fizikai és kémiai tulajdonságok:

#### 9.1 Alapvető kémiai fizikai tulajdonságok:

Halmazállapot:	paszta
Szín:	világossárga
Szag:	citrom
Szagküszöbérték	Nincs meghatározva
pH érték 20°C-on	6,0 -6,5
Olvadáspont / fagyáspont	Nincs meghatározva.
Kezdeti forráspont és forrásponttartomány:	>100 °C
Szublimációs hőmérséklet	nem releváns
Gyúlékonyság (szilárd, gázhalmazállapotú):	Nem alkalmazható
Bomlási hőmérséklet:	Nincs meghatározva.
Öngyulladás hőmérséklet:	A termék nem öngyulladó.
Robbanásveszélyes tulajdonságok	A termék nem robbanásveszélyes
Robbanási határok:	
alsó	Nincs meghatározva ·
felső	Nincs meghatározva ·
Gőznyomás:	Nincs meghatározva
Sűrűség 20 °C-on:	0,74-0,9 g/cm <sup>3</sup>
Relatív sűrűség	Nincs meghatározva
Gőzsűrűség	Nincs meghatározva

## BIZTONSÁGI ADATLAP

Kéztisztító krém, Lavo

Dátum: 2018.03.05

Verzió: 1

Oldal: 4/6

Párolgási sebesség	Nincs meghatározva.
Oldhatóság vízzel	nincs adat
Megoszlási hányados: n-oktanol / víz	Nincs meghatározva.
Dinamikus viszkozitás	Nincs meghatározva.
Kinematikus viszkozitás	Nincs meghatározva.
<b>9.2 Egyéb információk</b>	nem tűzveszélyes

### 10. szakasz: Stabilitás és reakciókészség

<b>10.1 Reakcióképesség:</b>	Veszélyes reakciók nem ismertek.
<b>10.2. Kémiai stabilitás</b>	Előírás szerinti használat és tárolás esetén stabil.
<b>10.3. A veszélyes reakciók</b>	Veszélyes reakciók nem ismertek rendeltetésszerű használat és tárolás során.
<b>10.4 Kerülendő körülmények:</b>	Veszélyes reakciók nem ismertek rendeltetésszerű használat és tárolás során
<b>10.5 Nem összeférhető anyagok:</b>	nincs adat
<b>10.6. Veszélyes bomlástermékek</b>	Tűz esetén irritáló gázok és gőzök felszabadulhatnak.

### 11. szakasz: Toxikológiai információk

<b>11.1 Toxikológiai hatásokra vonatkozó információk</b>	
Akut toxicitás:	Toxikológiai adatok nem állnak rendelkezésre.
Szenzibilizáló hatások	Nincsenek ismert szenzibilizáló hatások

### 12. szakasz: Ökológia információk

<b>12.1 Toxicitás:</b>	
<b>12.2 Perzisztencia és biológiai lebonthatóság:</b>	A keverékben használt felületaktív anyagok megfelelnek a detergensokról szóló rendeletnek (648/2004), és teljesen aerob lebonthatóak. A termék nem járul hozzá a víz AOX értékéhez.
<b>12.3 Bioakkumulációs képesség</b>	Nincs adat
<b>12.4 Talajban való mobilitás</b>	Nincs adat
<b>12.5A PBT és vPvB-értékelés eredményei</b>	Nincs adat
<b>12.6 Egyéb káros hatások</b>	Nincs adat.

### 13. szakasz Ártalmatlanítási szempontok

<b>13.1 Hulladékkezelési módszerek:</b>	A készítmény maradékainak kezelése és ártalmatlanítása a 2012. évi CLXXXV. törvényben, a 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendeletben és a 72/2013. (VIII. 27.) VM rendeletben foglaltak szerint
Termékkel kapcsolatos javaslat:	-
Hulladékkulcs meghatározása:	A hulladékkulcs-számok / hulladékmegjelölések elosztását az EAKV-ipar és a folyamat specifikus folyamatainak megfelelően kell elvégezni



## BIZTONSÁGI ADATLAP

Kéztisztító krém, Lavo

Dátum: 2018.03.05

Verzió: 1

Oldal: 5/6

Szennyezett csomagolással kapcsolatos javaslat:

Az edényt teljesen ürítse ki, tisztítsa meg, vagy hasznosítsa újra. A termékkel kapcsolatos javaslatokat kell betartani. Ártalmatlanítani a helyi előírások figyelembevételével szabad.

### 14.szakasz: Szállításra vonatkozó információ:

<b>14.1 UN-szám:</b> ADR, IMDG, IATA	Szállítás szempontjából nem veszélyes áru.
<b>14.2 Megnevezés</b> ADR IMDG, IATA	Szállítás szempontjából nem veszélyes áru. Szállítás szempontjából nem veszélyes áru. Szállítás szempontjából nem veszélyes áru.
<b>14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)</b>	Szállítás szempontjából nem veszélyes áru.
<b>14.4 Csomagolási csoport</b>	Szállítás szempontjából nem veszélyes áru.
<b>14.5 Környezeti veszély</b> Tengeri szennyező	nem
<b>14.6 Különleges óvintézkedések</b>	Szállítás szempontjából nem veszélyes áru.
<b>14.7. A MARPOL egyezmény II. melléklete és az IBC szabályzat szerinti ömlesztett szállítás</b>	Szállítás szempontjából nem veszélyes áru.

### 15. A szabályozásra vonatkozó információ:

#### 15.1 Vonatkozó nemzeti és közösségi törvények és rendeletek:

##### Nemzetközi szabályozás:

Az Európai Parlament és a Tanács **1907/2006/EK** rendelete a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH), az Európai Vegyianyag-ügynökség létrehozásáról, az 1999/45/EK irányelv módosításáról, valamint a 793/93/EGK tanácsi rendelet, az 1488/94/EK biztonsági rendelet, a 76/769/EGK tanácsi irányelv, a 91/155/EGK, a 93/67/EGK, a 93/105/EK és a 2000/21/EK bizottsági irányelv hatályon kívül helyezéséről.

Az Európai Parlament és a Tanács **1272/2008/EK rendelete** (2008. december 16.) az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról, a 67/548/EGK és az 1999/45/EK irányelv módosításáról és hatályon kívül helyezéséről, valamint az 1907/2006/EK rendelet módosításáról

A Bizottság **348/2013/EU rendelete** (2013. április 17.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK rendelet módosításáról.

A Bizottság **453/2010/EU rendelete** (2010. május 20.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK rendelet módosításáról.

##### Hazai szabályozás:

##### Veszélyes anyagokkal kapcsolatos rendeletek:

2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról [módosítja: 2013. évi CXXVII. törvény]

44/2000. (XII. 27.) EüM. rendelet a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól [módosítja: 14/2013. (II. 15.) EMMI rendelet, 21/2012. (IV. 4.) NEFMI rendelet]

25/2000. (IX.30.) EüM-SZCSM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról [módosítja: 48/2012. (XII. 28.) NGM rendelet]



## BIZTONSÁGI ADATLAP

Kéztisztító krém, Lavo

Dátum: 2018.03.05

Verzió: 1

Oldal: 6/6

### Veszélyes hulladéokra vonatkozó előírások:

2012. évi CLXXXV. törvény a hulladékról [módosítja: 527/2013. (XII. 30.) Korm. rendelet, 192/2003. (XI. 26.) Korm. rendelet, 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet, 289/2010. (XII. 21.) Korm. rendelet].  
98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet [módosítja: 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet]  
72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet a hulladékjegyzékről.

### Vízszennyezéssel kapcsolatos rendeletek:

220/2004 (VII. 21.) Korm rendelet, [módosítja: 558/2013. (XII. 31.) Korm. rendelet]

### Munkavédelemre vonatkozó előírások:

1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről [módosítja: 2013. évi CLXXIX. törvény, 2011. évi CXCI. törvény]

### Tűzvédelemre vonatkozó előírások:

1996. évi XXXI. törvény a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról [ módosítja: 2013. évi CCXLIII. törvény];

54/2014. (XII. 5.) BM rendelet az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról.

### **Nemzetközi rendelkezések**

Vegyifegyver-tilalmi Egyezmény, az I., II. És III. jegyzékben szereplő vegyszerek

Nem besorolt.

Montreáli Jegyzék (A, B, C, E Mellékletek)

Nem besorolt.

Stockholmi Egyezmény a környezetben tartósan megmaradó szerves szennyezőanyagokról

Nem besorolt.

Előzetes beleegyezési nyilatkozatról szóló rotterdami egyezmény (PIC)

Nem besorolt.

POP-kra és nehézfémekre vonatkozó UNECE Aarhus protokoll

**Nem besorolt.**

### **15.2 Kémiai biztonsági értékelés:**

Kémiai biztonsági értékelést nem végeztek

## **16. Egyéb információ:**

A fenti információk a jelenlegi legjobb tudásunkon alapulnak és a céljuk a termék egészségügyi és biztonsági követelmények szempontjából való leírása. Az adatok nem képeznek semmilyen garanciát a termék alkalmazási tulajdonságaira vonatkozóan. Az adatlap nem mentesíti a felhasználót a tevékenységét szabályozó egyéb előírások ismerete és alkalmazása alól. Felhívjuk a felhasználók figyelmét a vegyi anyag rendeltetésétől eltérő felhasználásából eredő kockázatokra.

H figyelmeztető mondatok: -