



Frissítve: 2015. Május 20.

## Biztonsági adatlap

# **BICYCLE Chain Lube For Dry Conditions (DROP)**

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

#### **1.1 A termék azonosítása**

**Kereskedelmi megnevezés:** Joes Bicycle Chain Lube For Dry Conditions (DROP)

**A termék típusa:** Csepegtető flakonban

#### **1.2 Az anyag megfelelő felhasználása:**

kenőanyag

#### **1.3 Gyártó**

Adhestick Ltd.  
17 Hamelacha St.  
P.O.Box: 11675,  
Afek Industrial Park,  
Rosh HaAyin  
ISRAEL 48091

A biztonsági adatlapért felelős személy e-mail címe: [marat@adhestick.com](mailto:marat@adhestick.com)

#### **1.4 Telefonszám vészhelyzet esetére:**

Telefonszám vészhelyzet esetére: (működési idővel): +972-52-3307101

## **2. A veszély meghatározása**

### **2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása**

A 1272/2008/EK. rendelet szerinti osztályozása:

<b>Termék neve</b>	<b>CLP Osztályozás</b>
Joes Bicycle Chain Lube For Dry Conditions	Asp. Tox 1. H304

A 67/548/EGK irányelv vagy a 1999/45/EK szerinti osztályozása:

<b>Termék neve</b>	<b>EU Osztályozás</b>
Joes Bicycle Chain Lube For Dry Conditions	Xn: R65

**ADHESTICK** LTD

17 Hamelacha St. P.O.Box 11675 Afek Industrial Park, Rosh Ha'ain 48091 Israel  
Tel. 972+(0) 3.9027080 Fax: 972+(0) 3.9027077 Vat 510880842

E-mail: [devek@adhestick.com](mailto:devek@adhestick.com) [www.adhestick.com](http://www.adhestick.com)

## 2.2 Címkézési elemek

Címkézés a 1272/2008/EK. rendeletnek megfelelően: Piktogram



Szóbeli jelölés: Veszély

Figyelmeztető mondat(ok):

H304 Lenyelve és a légutakba kerülve halált okozhat.

Óvintézkedésre vonatkozó mondat(ok):

P210 Hőtől, szikrától, nyílt lángtól, forró felületektől tartsa távol - Tilos a dohányzás.

P301+P310: LENYELÉS ESETÉN: azonnal forduljon toxikológiai központhoz/orvoshoz!

P331 Nem szabad hánytatni.

Általános elővigyázatossági mondat(ok):

P101: Ha orvoshoz fordul, lenyen Önnél a termék csomagolása vagy címkéje.

P102: Gyermek kezébe nem kerülhet.

P103: Használat előtt olvassa el a címkét!

Címkézés a 67/548 / EGK vagy a 1999/45 / EK rendelet alapján:

Veszély jelölés(ek):

Xn; Ártalmas



Kockázati mondat(ok):

R65 Ártalmas: Lenyelés esetén tüdőkárosodást okozhat.

Biztonsági mondat(ok):

S62 Lenyelés esetén hánytatni tilos, azonnal forduljon orvoshoz, és mutassa meg a csomagolást vagy a címkét.

## 2.3 Egyéb veszélyek

Nincs ilyen.

## 3. Összetétel\ Összetevőkre vonatkozó adatok:

Azonosítók	Termék/Összetevő megnevezése	Tartalom (%)	CLP/GHS Osztályozás	EU Osztályozás
CAS: 64742-47-8 EC: 265-149-8	Párlatok (Kőolaj), Hidrogénnel kezelt, könnyű	50-60	Asp. Tox. 1: H304	Xn; R65

## 4. Elsősegélynyújtás:

### 4.1 Az elsősegélynyújtás leírása

Általános információk:

**Szemmel való érintkezés esetén:** Szemmel való érintkezés esetén bő vízzel, alaposan öblítsük le.

Forduljon orvoshoz.



**Bőrrel való érintkezés esetén:** Bőrrel való érintkezés esetén azonnal mossa le bő vízzel és szappannal. Forduljon orvoshoz.

**Belélegzés esetén:** Az expozíció helyéről vigyük friss levegőre. Ha a légzés nehézkes, adjunk oxigént. Amennyiben nem lélegzik, adjunk mesterséges lélegeztetést. Forduljon orvoshoz.

**Lenyelés esetén:** Öblítse ki a száját bő vízzel. Azonnal forduljon orvoshoz. Hánytatni TILOS. vomiting. Öntudatlan állapotban lévő embernek soha ne próbáljunk meg adni semmi a száján keresztül.

#### **4.2 A legfontosabb - akut és késleltetett - tünetek és hatások:**

Szédülést, légzési elégtelenséget, hányingert, hányást okozhat.

#### **4.3 Szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás igénye**

Nincs elérhető adat

### **5. Tűzvédelmi intézkedések:**

#### **5.1 Megfelelő tűzoltószerek:**

Használjon vízsugarat, alkoholnak ellenálló habot, száraz vegyszert vagy szén-dioxidot.

#### **5.2 Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek:**

Veszélyes, a hő hatására keletkező bomlástermékek: irritáló és mérgező füst.

#### **5.3 Tűzoltóknak szóló javaslatok:**

Szükség esetén viseljen a környezeti levegőtől független védőálcot.

#### **5.4 További adatok:**

Használjon vízsugarat a zárt tartályok hűtésére.

### **6. Intézkedések véletlenszerű expozíció esetén**

#### **6.1 Intézkedések véletlenszerű expozíció esetén**

Viseljünk védőfelszerelést. Kerülje a gőz, gáz vagy permet belélegzését. Gondoskodjunk megfelelő szellőzésről. Vigyük az embereket biztonságos területre. Az egyéni védőeszközökről lásd a 8. szekciót.

#### **6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések:**

Akadályozza meg a termék további kiömlését amennyiben ez biztonságosan megtehető. Ne hagyja, hogy a termék a csatornába kerüljön. A termék környezetbe jutását el kell kerülni.

#### **6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai**

Itassuk fel intert megkötő anyaggal és kezeljük veszélyes hulladékként. Tartsuk megfelelő, zárt tartályban az ártalmatlanításhoz.

### **7. Kezelés és tárolás**

#### **7.1 Biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések:**

Kerülje a bőrrel és szemmel való érintkezést. Kerülje a gáz, gőz vagy permet belélegzését.

Gyújtóforrástól tartsa távol - tilos a dohányzás.

Az elektrosztatikus töltés létrejöttét meg kell akadályozni.

#### **7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt:**

Hűvös helyen tároljuk. A tartályt tartsa jól zárva, száraz és jól szellőző helyiségben. A nyitott tartályokat gondosan vissza kell zárni, és fejjel felfelé tárolni a szivárgás megakadályozása érdekében.

#### **7.3 Meghatározott végfelhasználás (ok):**

N/A

### **8. Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem**

**ADHESTICK** LTD

17 Hamelacha St. P.O.Box 11675 Afek Industrial Park, Rosh Ha'ain 48091 Israel  
Tel. 972+(0) 3.9027080 Fax: 972+(0) 3.9027077 Vat 510880842

E-mail: [devek@adhestick.com](mailto:devek@adhestick.com) [www.adhestick.com](http://www.adhestick.com)



## **Az expozíció ellenőrzése**

### **Megfelelő műszaki ellenőrzés:**

Kezeljük a jó ipari egészségügyi és biztonsági gyakorlatnak megfelelően. A szünetekben és a munkaidő végén mosson kezet.

### **Személyes védőfelszerelés:**

#### **Szem/arc védelem**

Viseljünk az EN166 szabványnak megfelelő, oldalvédelemmel lellátott védőszemüveget.

#### **Bőrvédelem**

Viseljünk kesztyűt. A kesztyűt használat előtt vizsgáljuk meg. Használjunk megfelelő kesztyűt, amelyet a kesztyű külső felületének érintése nélkül el tudunk távolítani, így elkerülhetjük a szerbőrrel való érintkezését. A szennyezett kesztyűt a vonatkozó szabályoknak és a jó laboratóriumi gyakorlatnak megfelelően ártalmatlanítsuk. Mossunk kezet.

#### **Testvédelem**

Vízhatlan ruházat, a védőruházat típusát a veszélyes anyag mennyiségének és koncentrációjának megfelelően kell megválasztani, figyelembe véve a munkavégzés helyét.

#### **Környezetvédelem:**

Ne hagyjuk, hogy a termék a csatornába kerüljön.

## **9.Fizikai és kémiai tulajdonságok**

### **9.1 Információ az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokról:**

Külső jellemzők: Flakon

Szín: sárga

Szag: jellegzetes

Szag küszöbérték: N/A

pH: N/A

Olvadáspont/fagyáspont: N/A

Kezdeti forráspont/forrási tartomány: N/A

Lobbanáspont: N/A

Párolgási sebesség: N/A

Gyúlékonyság: N/A

Felső/alsó gyulladási vagy robbanási határok: LEL: N/A, UEL: N/A

Gőznyomás: N/A

Gőz sűrűség (Air=1): N/A

Relatív sűrűség(H<sub>2</sub>O=1): 0.80-0.82gr/cm<sup>3</sup> at 25°C

Oldhatóság: Vízben nem oldható.

Megoszlási együttható oktanol/víz: N/A

Auto-ignition temperature: N/A

Öngyulladási hőmérséklet: N/A

Viszkozitás: 37±1%CPS

Robbanásveszélyes tulajdonságok: N/A

Oxidáló tulajdonságok: N/A

### **9.2 További információk**

N/A

## **10. Stabilitás és reakciókészség**

### **10.1 Reakciókészség**

Nincs elérhető adat

### **10.2 Kémiai stabilitás**

Rendeltetésszerű használat estén stabil.

### **10.3 Veszélyes reakciók**

N/A

### **10.4 Kerülendő anyagok**

Hő, láng és szikra. Szélsőséges hőmérséklet és közvetlen napfény

**ADHESTICK** LTD

17 Hamelacha St. P.O.Box 11675 Afek Industrial Park, Rosh Ha'ain 48091 Israel  
Tel. 972+(0) 3.9027080 Fax. 972+(0) 3.9027077 Vat 510880842

E-mail: [devek@adhestick.com](mailto:devek@adhestick.com) [www.adhestick.com](http://www.adhestick.com)



## 10.5 Nem összeférhető anyagok

Erős oxidálószer

## 10.6 Veszélyes bomlástermékek

Egyéb bomlástermékek - nincs elérhető adat

## 11. Toxikológiai adatok

### 11.1 Toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

#### Akut toxicitás:

Termék/összetevő neve	Teszt	Fajok	Dózis
Párlatok (kőolaj) hidrogénezett könnyű	LD50, Szájon át LC50, Belélegezve LD50, Bőrön át	Patkány Patkány Nyúl	>5000 mg/kg > 5,28 mg/l >2000 mg/kg

#### Bőr korrózió/irritáció

N/A

#### Súlyos szemkárosodás/szemirritáció

N/A

#### Légzőszervi vagy bőr túlérzékenység

N/A

#### Csírasejt mutagenitás

N/A

#### Rákkeltő hatás:

IARC:

3-as csoport: Nem sorolható a rákkeltő anyagok közé az embernél (párlatok (kőolaj), hidrogénnel kezelt, könnyű, kerozin - nem meghatározott)

Nincs olyan összetevője a terméknek, amely nagyobb vagy egyenlő 0.1%-ban valószínűleg, lehetségesen vagy megerősítetten rákkeltő hatású az IARC szerint.

#### Reprodukciós toxicitás

nincs elérhető adat

#### Aspirációs kockázat

N/A

#### Potenciális egészségügyi hatások:

**Belélegzés** Belélegezve káros lehet. Okozhat légúti irritációt.

**Lenyelve** Lenyelve káros lehet

**Bőrön át** Bőrön át felszívódva káros lehet. Bőrirritációt okozhat.

**Szemek** Szemirritációt okozhat.

## 12. Ökológiai Információk

### 12.1 Toxicitás

Benzin (ásványolaj), hidrogénezett könnyű:

Toxicitás halakra LC50 - *Oncorhynchus mykiss* (szivárványos pisztráng) - 2,9 mg / l - 96 h

### 12.2 Perzisztencia és lebonthatóság

N/A

**ADHESTICK** LTD

17 Hamelacha St. P.O.Box 11675 Afek Industrial Park, Rosh Ha'ain 48091 Israel  
Tel. 972+(0) 3.9027080 Fax. 972+(0) 3.9027077 Vat 510880842

E-mail: [devek@adhestick.com](mailto:devek@adhestick.com) [www.adhestick.com](http://www.adhestick.com)



### 12.3 Bioakkumulációs képesség

N/A

### 12.4 Talajban való mobilitás

N/A

### 12.5 PBT és a vPvB értékelés eredményei

PBT/vPvB vizsgálatot nem végeztek, mert kémiai biztonsági vizsgálat nem szükséges.

Egyéb káros hatások

N/A

## 13. Ártalmatlanítási szempontok

### 13.1 Hulladékkezelési módszerek

#### Termék

A vonatkozó nemzeti (Speciális hulladék törvények) és helyi szavályozásnak megfelelően.

#### Csomagolás

Az üres tartályokat a helyi hulladék újrahasznosítóhoz kell juttatni ártalmatlanításra.

## 14. Szállításra vonatkozó információk

### 14.1 Un number:

ADR/RID: -

IMDG: -

IATA: -

### 14.2 Megfelelő szállítás:

ADR/RID: Nem veszélyes termék

IMDG: Nem veszélyes termék

IATA: Nem veszélyes termék

### 14.3 Szállítási veszélyességi osztályok:

ADR/RID: -

IMDG: -

IATA: -

### 14.4 Csomagolási csoport:

ADR/RID: -

IMDG: -

IATA: -

### 14.5 Környezetvédelmi kockázat:

Tenger szennyező: N/A

### 14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

Nincs elérhető adat

### 14.7 Transzfer szerinti ömlesztett II MARPOL és IBC kódok:

Nem elérhető

## 15. Szabályozási információk

15.1 Biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatban

67/548 / EGK és az 1999/45 / EK (REACH) EU rendelet (EK) No.1907 / 2006 (REACH)

15.2 Kémiai biztonsági értékelés

N/A

## 16. Egyéb információk

**ADHESTICK** LTD

17 Hamelacha St. P.O.Box 11675 Afek Industrial Park, Rosh Ha'ain 48091 Israel  
Tel. 972+(0) 3.9027080 Fax. 972+(0) 3.9027077 Vat 510880842

E-mail: devok@adhestick.com www.adhestick.com



**A 2. és 3. részben hivatkozott H-mondatok teljes szövege**

Asp. Tox. 1 Aspirációs kockázat

H304: Lenyelve és a légutakba kerülve halált okozhat.

**A 2. és 3. részben hivatkozott R-mondatok teljes szövege**

Xn Ártalmas

R65: Ártalmas: lenyelve tüdőkárosodást okozhat

**Használatra vonatkozó tanácsok:** A termék használata előtt gondosan olvassa el a jelen biztonsági adatlapot.

**Ajánlott korlátozás:** N/A

Rövidítések:

ACGIH- American Conference of Governmental Industrial Hygienists

OSHA- Occupational Safety and Health Administration

NTP- National Toxicology program

IARC- International Agency for Research on Cancer

ND- Not Determined

N/A- Not available

R-phrases- Risk phrases

S-phrases- Safety phrases

A kiadás időpontja: 20/05/2015

**További információ:**

Az itt látható információkat az alapanyag beszállítóinktól gyűjtöttük össze. A felhasználó felelőssége, hogy ezeket megismerje, és ezeknek valamint a gyártó utasításainak megfelelően használja a terméket. Az Adhestick LTD és az alkalmazottai nem vonhatóak felelősségre az információk figyelmen kívül hagyásából eredő károkért.