

1. A készítmény neve: RE-CORD „BIO” láncfűrész kenőolaj
felhasználása: láncfűrész kenőolaj
Gyártó cég neve: ORLEN OIL Sp.z.o.o
Cím: Zklad Czechowice, ul. Lukaszewicza 2., 43-502 Czechowicze-Dziedzice
Tel: 00-48-32-2152041, fax 00-48-32-2152717
Forgalmazó cég neve: RE-CORD MEGA Kft.
Cím: 6230 Soltvadkert, Zalka M. u. 51.
Tel/fax és sürgősségi telefon: 06-78-480-200, 06-20-9542379

2. Az alkotórészekre vonatkozó összetétel: A gyártó cég „Saw Engine Oil Pilarol EKO” adatlapja alapján: A készítményben szereplő vegyi anyagok nem tekinthetők a hatályos jogszabályok szerint veszélyes anyagnak, vagy koncentrációjuk a készítményben nem éri el azt a mértéket, amelyet a készítmény osztályba sorolásánál és a veszélyjelzés megállapításánál figyelembe kellene venni. A készítmény fő komponense biológiailag lebomlik.

3. A veszély azonosítása: A termék nem veszélyes készítmény.

Potenciális egészségi hatások:

Karcinogén hatás: nem rákkeltő.

Orvosi szempontok: meglevő bőr- és szembetegséget súlyosbíthatja a túlzott expozíció.

Veszélyeztetett szervek: nincs ismert hatás

Akut egészségi hatások:

Szem: enyhe irritációt okozhat.

Bőr: nincs ismert káros hatás.

Belégzés: nincs ismert hatás.

Lenyelés: hasmenést okozhat.

Krónikus egészségkárosító hatás: nincs ismert hatás

4. Elsősegélynyújtás:

Szembe jutást követően: Legalább 15 percig tartó, bő folyóvízzel végzett alapos öblítéssel kell eltávolítani az anyagot. Orvoshoz kell fordulni.

Bőrre jutást követően: Az érintett bőrfelületet bő vízzel és szappannal kell mosni.

Belélegzést követően: Az olaj hevítésekor képződő gőzök belélegzése esetén a sérültet friss levegőre kell vinni, nyugalomba kell helyezni. Légzéskimaradaskor mesterséges lélegeztetést kell alkalmazni. Légúti irritáció, légzési nehézség kialakulása esetén orvost kell hívni.

Lenyelést követően: A sérültet nyugalomba kell helyezni. Tilos hánytatni. Ha a sérült eszméleténél van 2 csésze vizet itassunk vele. Orvosi ellátásról gondoskodni kell. Eszméletlen betegnek szájon keresztül semmit sem szabad adni.

5. Tűzoltás:

Lobbanáspont: 220 C-fok fölött

Oltóanyagok: széndioxid, oltópor, hab és homok. Nem alkalmas oltásra: vízsugár.

Váratlan tűz- és robbanásveszély: nem fordul elő

Tűzoltási előírások: a tűzfészek közelében levő palackokat vízzel kell hűteni.

Tűzoltásnál használandó védőfelszerelés: Tűzoltás és mentés közben izolációs légzőkészüléket és teljes arcvédőt kell használni, mert veszélyes bomlástermékek: szénmonoxid és széndioxid képződnek.

6. Intézkedések véletlen szabadba jutás esetén:

Személyekre vonatkozó intézkedések: A gőzöket nem szabad belélegezni!

Környezetvédelmi intézkedések:

Tilos a kiömlött anyagot folyóvízbe vagy csatornába engedni! Ha vízbe vagy csatornába jut, a mentési szakembereket értesíteni kell.

Intézkedés a kiömlött anyaggal kapcsolatban:

A kiömlött anyagot gáttal körül kell határolni és fel kell szivattyúzni. A maradék anyagot nem éghető felszívóképes anyaggal (homok, örölt mészkő, vermikulit) kell lefedni, majd összegyűjteni. Ártalmatlanítás céljából zárt tartályban biztonságos lerakóhelyre kell szállítani. A területet bő vizes öblítéssel kell feltakarítani.

7. Kezelés és tárolás:**Kezelés:**

Utasítások a biztonságos kezeléshez: Munka közben dohányozni tilos! Bőrre kerülését, szembe jutását kerülni kell. Az anyaggal való munkavégzés után szappannal való mosakodás szükséges.

Műszaki intézkedések: Tiszta, száraz helyen, sugárzó hőforrástól távol tárolandó.

Szellőztetés: Általános szellőztetés szükséges munkavégzéskor.

Tűzvédelmi intézkedések: A III. tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagokra vonatkozó tűzvédelmi előírásokat be kell tartani.

Különleges kezelési előírások: nincsenek.

Tárolás:

Tároló helyiségek kialakítása: MSZ 20599/1-75. rendelet szerint.

Összeférhetetlen anyagok: erős oxidáló szerek.

Tárolási körülmények: a flakonokat a sugárzó hőtől, napsugárzástól védeni kell.

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei:

Műszaki intézkedések: Védőzuhanyt kell kiépíteni. Szem mosására alkalmas helyet kell biztosítani. Általános szellőztetés szükséges az anyaggal való munkavégzéskor.

Személyi védelem: Légzőkészülék nem szükséges, ha munkavégzés közben olajgőzök nem képződnek.

Szem: védőszemüveg

Bőr: olajálló védőkesztyű

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok:

Fizikai állapot:	- halmazállapot:	folyadék
	- szín:	sárgától a halvány barnáig
	- szag:	olajszagú
Lobbanáspont		200 °C fölött
Oldódás vízben:		nem oldódik
Sűrűség (15 °C), g/cm ³		0,89
Gőznyomás (20 °C):		nagyobb, mint 1
Gőzsűrűség:		nagyobb, mint 1
Oldhatóság:		szénhidrogénekben oldódik

10. Stabilitás és reakciókészség:

Stabilitás: a készítmény stabil szobahőmérsékleten stabil

Veszélyes polimerizáció: nem fordul elő

Kémiai összeférhetlenség: erős oxidáló szerek

Veszélyes körülmények: erős hőhatás és nyílt láng

Veszélyes bomlástermék: meggyulladva füst, széndioxid, szénmonoxid, kén-dioxid, hidrogén-szulfid és aldehidek képződnek.

Veszélyes reakciók: nagy oxigéntartalmú anyagokkal (erős oxidálószerekkel) érintkezve hevesen reagál.

11. Toxikológiai adatok:

A készítmény nem irritálja a szemet, a szemet és a bőrt. Az olajjal szennyezett ruházat dermatitist, bőrkivörösödést okoz. Normál hőmérsékleten légúti egészségkárosító hatása nincs. Az olajgőzök belégzése irritációt vált ki.

12. Ökotoxicitás:

Szennyvíz és esővíz csatornába valamint talajba engedni nem szabad. Vízben oldhatatlan. A vízfelületen filmet képez. Biológiailag 90 %-ban lebomló.

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás:

Általános információk: A termék hulladékai és a vele szennyezett csomagoló anyagok veszélyes hulladéknak minősülnek, megsemmisítésüket a 2000. évi XXV. törvény előírásai szerint kell végezni.

Ajánlás: a készítmény hulladékai a V 54102 szám alá sorolhatók be, a szennyezett csomagolóeszközök a V 54102 18 szám alá tartoznak.

14. Szállításra vonatkozó előírások

Nem tartozik a veszélyes áruk nemzetközi szállítását szabályozó egyezmények hatálya alá.

15. Előírások. Veszélyjelzés: nincs

Különleges veszély az emberre és a környezetre: **nincs**.

Nemzeti szabályozási információk: 2000. évi XXV. Törvény, valamint a 33/2004. (IV.26.) ESZCSM rendelettel módosított 44/2000. (XII.27.) ESZCSM együttes rendelet

16. Egyéb információk

A biztonsági adatlapban foglalt információk, adatok és ajánlások ismereteink és tájékozottságunk legjaván alapszanak és azokat a kiadás időpontjában pontosnak, helytállóknak ismerjük, illetve hisszük.

Fenti adatokat a termék biztonságos szállítása és kezelése érdekében állítottuk össze. A közölt adatok tájékoztató jellegűek, nem képezik szerződés vagy előírás tárgyát. Az érvényben levő előírások és rendelkezések betartása a felhasználó kötelessége.

forgalmazó aláírása