

BIZTONSÁGI ADATLAP

Vágóolaj koncentrátum 1L- 5L-20L

Dátum: 2014.07.22

Verzió: 1

Oldal: 1/5

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

1.1. Termékazonosító

Kereskedelmi elnevezés: Vágóolaj koncentrátum

Cikkszám: 9114

1.2 Felhasználási terület: Vízben nem oldódó hűtő-kenőanyag

1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Gyártó, szállító cég: Dundi Daniel+Jäger GmbH

Cím: Porsche Str. 2. D-70736 Fellbach

Telefon: +49 (0) 7116-15654-40

Fax: +49 (0) 7116-15654-41

info@dundistuttgart.de

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

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 A termék osztályozása a 1999/45/EGEG alapján

A termék nem veszélyes jelenlegi ismereteink szerint.

Termék osztályozása a 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet alapján

A termék nem veszélyes jelenlegi ismereteink szerint.

2.2. Címkézési elemek

Veszélyszimbólum: Veszélyjel:

Nem adott Nem adott

R mondatok:

-

2.3 Egyéb veszélyek:

Nincsenek.

3. szakasz: Összetétel/az összetevőkre vonatkozó információ

Kémiai leírás: A termék olajtartalmú készítmény.

Veszélyes komponensek:

5-10 % Di-terc-dodecil- CAS-szám: 68425-15-0. NR53

BIZTONSÁGI ADATLAP

Vágóolaj koncentrátum 1L- 5L-20L

Dátum: 2014.07.22

Verzió: 1

Oldal: 2/5

pentaszulfid reg.szám:01-21 19540516- Vizi tox. 4. H413
14

A veszélyes komponensek R és H mondatait lásd a 16. pontban.

4. szakasz: Elsősegélynyújtási intézkedések

4.1 Elsősegély-nyújtási intézkedések

Belélegezve:

A sérültet friss levegőre kell vinni, és biztosítani kell számára a nyugalmat és melegen kell tartani.. Stabil oldalfekvésbe kell helyezni.

Panaszok esetén orvoshoz kell fordulni.

Bőrrel érintkezve:

Az érintett bőrfelületet azonnal le kell mosni bő vízzel és szappannal, majd alaposan le kell öblíteni. A termékkel szennyezett ruhát azonnal le kell venni.

Szembe jutva:

A szemet ki kell öblíteni bő, folyó vízzel (a szemhéjak széthúzása mellett) perceként keresztül. Tartós panaszok esetén orvoshoz kell fordulni.

Lenyelve:

A száját vízzel ki kell öblíteni. Nem szabad hánytatni. Azonnal orvoshoz kell fordulni.

4.2 Fontos akut vagy később előforduló szimptomák és hatások: nincsenek

5. szakasz: Tűzvédelmi intézkedések

5.1 Oltóanyagok (megfelelő):

Oltóhab, oltópor, szén-dioxid (CO₂).

Oltóanyagok (nem megfelelő):

Víz sugar.

5.2 Különleges veszélyek:

Tűz esetén sűrű fekete füst keletkezik. Szénmonoxid és széndioxid képződik az égés során. Az égéstermékek belégzése egészségkárosodást okozhat.

5.3 Védőfelszerelés:

Környezeti levegőtől független légzőkészülék.

Egyéb feladatok:

A veszélyeztetett tartályokat vízpermettel kell hűteni. Az égési maradványokat és a szennyezett tűzoltóvizet össze kell gyűjteni, és ártalmatlanítani kell a helyi előírásokat figyelembe véve.

6. szakasz: Intézkedés véletlenszerű expozíciónál

6.1 Személyekre vonatkozó óvintézkedések:

Védőfelszerelést kell viselni. A védtelen személyeket távol kell tartani. Gondoskodni kell a megfelelő szellőztetésről. A gyújtóforrásokat távol kell tartani. A szemmel és bőrrel való érintkezést kerülni kell.

6.2 Környezetre vonatkozó óvintézkedések:

Ha a termék a vízfolyásokba vagy a csatornába szivárog, értesíteni kell az illetékes hatóságokat. A terméket nem szabad a csatornába, a felszíni vizekbe vagy a talajvízbe engedni.

6.3 Intézkedés tisztításra:

A terméket fel kell itatni nedvszívó anyaggal (homok, diatomit, savlekötő, univerzális kötőanyag, fűrészpor). Gondoskodni kell a megfelelő szellőztetésről.

6.4 Egyéb tanácsok:

A kezelésre és tárolásra vonatkozó információkat lásd a 7. fejezetben.

Az egyéni védőeszközökre vonatkozóan lásd a 8. pontban.

Az ártalmatlanítási információkat lásd a 13. pontban.

BIZTONSÁGI ADATLAP

Vágóolaj koncentrátum 1L- 5L-20L

Dátum: 2014.07.22

Verzió: 1

Oldal: 3/5

7. szakasz: Kezelés és tárolás

7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Kezelés: Gondoskodni kell a megfelelő munkahelyi szellőztetésről/elszívásról. Kerülni kell az aeroszol, köd képződését.

Tűz- és robbanásveszély elleni intézkedések: Különleges intézkedés nem szükséges.

7.2 A biztonságos tárolás feltételei

Tárolás: A zárt tartályokat hűvös, jól szellőző helyen kell tartani.

Összeférhetetlen anyagok: Nincsenek.

Kerülendő körülmények: Hőtől és közvetlen napsütéstől, fagytól védeni kell.

8. szakasz: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.1 Ellenőrzési paraméterek

Munkahelyi levegőben megengedett határértékek:

Cas: 68425-15-0 Di-terc-dodecil-pentaszulfid	nem adott
---	-----------

Az adatok a jelenleg érvényes listákon alapulnak

8.2 Az expozíció ellenőrzése

Egyéni védőfelszerelés:

Általános higiénés és óvintézkedések: Élelmiszertől, italtól, takarmánytól távol tartandó. A szennyezett ruházatot azonnal le kell venni. A munkaszünetek előtt és a munkaidő végén kezet kell mosni. A gázokat/gőzöket/permetet nem szabad belélegezni. Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást.

Légzésvédelem: Megfelelő szellőztetés mellett nem szükséges. Finom köd képződése estén légzésvédő szükséges.

Ajánlott szűrő típusa rövidtávú kitettség esetén: AX

Védőkesztyűt kell viselni.

Kézvédelem:



Át nem eresztő, a terméknek/készítménynek ellenálló védőkesztyűt kell viselni.

Nitrilkaucsuk

DIN EN 374 szerint

Szemvédelem:



Szorosan záró védőszemüveget kell viselni.

Testvédelem:

Védőruházatot kell viselni.

9. szakasz Fizikai és kémiai tulajdonságok:

Halmazállapot: Folyékony

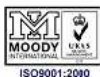
Szín: Piros

Szag: Jellegzetes

Állapotváltozás: Nem alkalmazható.

Lobbanáspont: Nem alkalmazható.

Gyulladás hőmérséklet: >190°C



BIZTONSÁGI ADATLAP

Vágóolaj koncentrátum 1L- 5L-20L

Dátum: 2014.07.22

Verzió: 1

Oldal: 4/5

Robbanási határértékek:	A termék nem robbanásveszélyes, de ilyen tulajdonságú gáz lépződése lehetséges.	
Gőznyomás:	Nem adott	
Sűrűség:	1,01 g/cm ³	DtN 51757
Oldhatóság:	Nem oldható vízben.	
pH-érték:	Nem alkalmazható.	
Viszkozitás:	90 mm ² /s	DtN 51562
VOC (EU)	nem adott	
VOCV (CH)	nem adott	

10. szakasz: Stabilitás és reakciókészség

Hő-bomlás:	Magas hőmérsékleten veszélyes bomlástermékek keletkezhetnek.
Veszélyes bomlástermék:	Megfelelő használat esetén nincs.
Veszélyes reakciók:	Nem ismert.
Veszélyes bomlástermékek:	Szénmonoxid
Kerülendő anyagok:	Oxidálószer

11. szakasz: Toxikológiai információk

Toxicitás: Nem állnak rendelkezésre adatok.

Bőrre kerülve:	További információ nem áll rendelkezésre
Szembe jutva:	További információ nem áll rendelkezésre
Szenzibilizáció:	További információ nem áll rendelkezésre

A munkavédelmi és általános higiéniai szabályokat betartva az anyag használata során nem áll fenn egészségkárosodás veszélye. Hosszabb vagy ismételt bőrrel való érintkezés esetén dermatitis kialakulása lehetséges.

Ezen készítmény összetevői nem esnek a CMR- 1 és 2 kritériumok alá (rákkeltő, örökítő anyagot megváltoztató és szaporodást veszélyeztető hatás).

12. szakasz: Ökológia információk

Toxicitás: További információ nem áll rendelkezésre

Bioakkumulációs potenciál: További információ nem áll rendelkezésre

Mobilitás a talajban: További információ nem áll rendelkezésre

A terméket nem szabad nagy mennyiségben a talajvízbe, vízfolyásokba vagy a csatornába engedni.

13. szakasz: Ártalmatlanítási szempontok

Termékkel kapcsolatos javaslat:	Nem szabad a háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani. A terméket nem szabad a csatornába engedni. Az ártalmatlanítás a helyi előírások figyelembevételével végzendő. [98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről]
Hulladékkulcs meghatározás:	EWC-kód: 120110 Szintetikus hűtő-kenő olajok Ennek a terméknek a megfelelő EWC-csoportba és így megfelelő EWC-kódba való

BIZTONSÁGI ADATLAP

Vágóolaj koncentrátum 1L- 5L-20L

Dátum: 2014.07.22

Verzió: 1

Oldal: 5/5

Szennyezett csomagolással kapcsolatos javaslat:

besorolása az anyag felhasználásától függ. Ha Önök az anyagot el akarják helyezni vagy szükségük van EWC-kód besorolásra, kérjük vegyék figyelembe az ide vonatkozó rendeleteket. [72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet a hulladékok jegyzékéről]

Az ártalmatlanítás a helyi előírások figyelembevételével végzendő. (442/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet A csomagolásról és a csomagolási hulladékkal kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenységekről)

14.szakasz: Szállításra vonatkozó információ:

A termék nem veszélyes áru.

15. szakasz: Szabályozással kapcsolatos információk

Érvényes magyar törvények és rendeletek:

Veszélyes anyagok, készítmények: 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet, illetve módosításai [33/2004. (IV. 26.) EszCsM és 26/2007. (VI. 7.) EüM (1907/2006/EK REACH) rendeletek] a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól

25/2000. (IX. 30.) EüM-SzCsM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról

1/2010. (I. 8.) NFGM rendelete az aeroszol termékek és aeroszol csomagolások forgalmazásának követelményeiről

Veszélyes hulladékok: 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről

72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet a hulladékok jegyzékéről

442/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet a csomagolásról és a csomagolási hulladékkal kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenységekről

Tűzvédelem: 9/2008. (II. 22.) ÖTM rendelet

Munkavédelem: 1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről

16. szakasz: Egyéb információk

A megadott információk az adatlap összeállításának napjáig megszerzett fenti termékre vonatkozó ismereteinken alapulnak. 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.

R mondatok:

53 A vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat

H figyelmeztető mondatok:

Eurochrom Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

**Euro
Chrom**

Euro-Loch[®], PCE-Group, VMD

Kizárólagos Magyarországi Képviselet

9700 Szombathely, Potyondi u.7.

Tel/Fax: +36-94/789-350

E-mail: info@eurochrom.hu

Web: www.eurochrom.hu

Webshop: shop.eurochrom.hu

Céggj:CG.18-09-106408

Adószám: 13531625-2-18

EU Tax: HU13531625



BIZTONSÁGI ADATLAP

Vágóolaj koncentrátum 1L- 5L-20L

Dátum: 2014.07.22

Verzió: 1

Oldal: 6/5

H413 Hosszan tartó ártalmas hatást gyakorolhat a vízi élővilágra.

Veszélyes komponensek R mondatai:

A készülékben túlnyomás uralkodik. Felnyitni, ütögetni, felszúrni, 50°C feletti hőmérsékletnek, napfénynek, sugárzó hő hatásának kiténni vagy tűzbe dobni még üres állapotban is tilos! Tilos nyílt lángba vagy izzó anyagra permetezni. A készülék utántöltése tilos!

Gyermekek kezébe nem kerülhet. Gyújtóforrástól távol tartandó – Tilos a dohányzás.

Megfelelő szellőztetés nélkül robbanásveszélyes keverék képződhet.

Vízveszélyeztetési osztály:

2 – vízveszélyeztető (gyártó besorolása)

Készült az 1907/2006/EK REACH és a 1272/2008/EK alapján vegyi termékhez.

A külföldi biztonsági adatlap (2013.03.18.) alapján készítette Vargáné Németh Ildikó ADR biztonsági tanácsadó, okl. környezetmérnök