

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| BIZTONSÁGTECHNIKAI ADATLAP | Oldal: 1 |
| | Átdolgozás száma: 2. |
| DEXRON III | Kelte: 2003.11.04. |
| | Felülrít változat: 2003.08.06. |
| | 3006 |

Beszállító
ACDelco Europe
Paseo de la Castellana 91
28040 Madrid
Fax: +34 91456 9288
Méreg Központ: +32 (0)70 245 245

1. A termék és a vállalat azonosítása

Termék azonosítása : olajos folyadék
Felhasználás : autóipar
Vállalat azonosítása : lásd forgalmazó

2. Információk az alkotóelemekről

*Ez a termék nincs veszélyességi osztályba sorolva, de veszélyes alkotóelemeket tartalmaz.

| Megnevezés | Érték | CAS szám | EINECS szám | EC index | MINŐSÍTÉS |
|-------------|-------------|----------|-------------|----------|-----------|
| Poliiolefin | 1.4 – 4.2 % | ---- | ---- | ---- | Xn; R20 |

3. Kockázati tényezők meghatározása

Használat során jelentkező tünetek:

- Belélegzés : Megfelelő használat esetén nem várható jelentős veszély belélegzés során.
- Bőrrel érintkezés : Megfelelő használat esetén nem várható jelentős veszély bőrrel való érintkezés során.
- Szembe jutás : Megfelelő használat esetén nem várható jelentős veszély szembe jutás során.
- Lenyelés : Megfelelő használat esetén nem várható jelentős veszély lenyelés során.

4. Elsősegélynyújtási előírások

Elsősegély
- Belélegzés : Nem szükséges elsősegély.
- Bőrrel érintkezés : Mossa le alaposan az érintett bőrfelületet enyhe szappannal és vízzel.
- Szembe jutás : Szembe jutás esetén azonnal ki kell öblíteni tiszta vízzel 10-15 percen keresztül.
- Lenyelés : NEM SZABAD HÁNYTATNI!
A szájat ki kell öblíteni.
Azonnal orvost kell hívni.

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| BIZTONSÁGTECHNIKAI ADATLAP | Oldal: 2 |
| | Átdolgozás száma: 2. |
| DEXRON III | Kelte: 2003.11.04. |
| | Felülrít változat: 2003.08.06. |
| | 3006 |

5. Tűzoltási előírások

| | | |
|---------------------------------|---|---|
| Megelőzés | : | Tilos a dohányzás. |
| Tűzoltásra használható anyagok: | : | Hab. Száras vegyszer. Szén-dioxid. |
| Speciális tűzoltási eljárások | : | Figyelmesen járjon el mindenfajta vegyi tűz oltása során. |

6. Balesetmentesítési előírások

| | | |
|-----------------------------------|---|---|
| Egyéni óvintézkedések | : | Tilos a dohányzás. |
| Kiömlést vagy szivárgást követően | : | A kiömlött anyag csúszásveszélyt eredményezhet. Visszanyerés érdekében gáttal akadályozza meg a kiömlést, vagy a megfelelő anyaggal itassa fel azt. Használjon megfelelő hulladéktárolókat. |

7. Kezelés és tárolás

| | | |
|------------------------|---|--|
| Általános ismertetés | : | Nyílt láng használata tilos. Dohányzás tilos. |
| Tárolás | : | Tárolás száraz, jól szellőztetett területen. Tárolás maximum 40 Celsius fok hőmérsékleten. |
| Kezelés | : | Étkezés, ivás, dohányzás, vagy a munkahely elhagyása előtt mossa meg kezeit, és mossa meg a szennyeződésnek kitett egyéb felületeket enyhe szappannal és vízzel. |
| Szállítási hőmérséklet | : | Maximum 40 Celsius fokon szállítandó. |

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei/egyéni védelem

| | | |
|---------------------------|---|---|
| Egyéni védőeszközök | : | |
| - Belégzés elleni védelem | : | Speciális légzőkészülék nem szükséges megfelelő használat és kellő szellőztetés esetén. |
| - Bőrvédelem | : | Speciális védőruha/bőrvédelmi felszerelés nem szükséges megfelelő használat esetén. |
| - Szemvédelem | : | Védőszemüveg. |
| - Lenyelés | : | Használat során tilos étkezni, inni vagy dohányozni. |
| - Higiénés intézkedések: | : | Nincs speciális védelmi előírás amennyiben a szellőztetés megfelelő mértékű. |

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

| | | |
|---------------|---|-----------------|
| Halmazállapot | : | olajos folyadék |
| Szín | : | vörös |
| Szag | : | olajszag |

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| BIZTONSÁGTECHNIKAI ADATLAP | Oldal: 3 |
| | Átdolgozás száma: 2. |
| DEXRON III | Kelte: 2003.11.04. |
| | Felülírt változat: 2003.08.06. |
| | 3006 |

| | | |
|--|---|---|
| *pH érték | : | nem mérhető |
| Sűrűség (g/dm ³) | : | 858 |
| *Gőzsűrűség (101.3 kPa/levegő=1): | : | >12 |
| Viszkozitás 40°C-on (mm ² /s) | : | 33 |
| Vízoldhatóság | : | elhanyagolható |
| Lobbanáspont (°C) (ASTM D 92): | : | >196 |
| *Öngyulladás hőmérséklet (°C): | : | nincs adat |
| Robbanási határértékek (térfogat % levegőben) | : | Alsó robbanási határérték: 1.0 Felső robbanási határérték: 6.0 |
| *Oktanol/víz megoszlási együttható 20°C-on | : | nincs adat |

10. Stabilitás és reakcióképesség

| | | |
|--------------------------|---|---|
| Veszélyes bomlástermékek | : | Megfelelő körülmények között nincs. |
| Veszélyes reakciók | : | Megfelelő körülmények között nincs. |
| Veszélyes tulajdonságok | : | Megfelelő körülmények között nincs. |
| Kerülendő anyagok: | : | Erős oxidálószer. Savak. Bázisok. |

11. Toxikológiai információk

| | | |
|-------------------------------------|---|--|
| - Patkány, szájon át, LD50 (mg/kg): | : | Nincs adat. |
| - Belélegzés | : | Elhanyagolható veszély környezeti/normál kezelési hőmérsékleten. A megemelkedett hőmérséklet vagy mechanikus cselekedet páráit, füstöt, vagy gőzöket eredményezhet, melyek irritáló hatásúak lehetnek az orra, torokra, és a tüdőre. |
| - Bőrrel érintkezés | : | Ismétlődő vagy hosszú ideig tartó bőrrel való érintkezés irritációt okozhat. |
| - Szembe jutás | : | Enyhe irritációt okozhat, nem roncsolja a szem szöveteit. |
| - Lenyelés | : | Kismértékű akut/szisztematikus mérgezés. Lenyeléskor vagy hányáskor amennyiben a folyadéknak kis mennyisége is a tüdőbe kerül, az komoly tüdőkárosodást és halált okozhat. |

12. Környezetvédelmi információk

| | | |
|--------------------------|---|-------------|
| LC50-96 óra - hal (mg/l) | : | Nincs adat. |
|--------------------------|---|-------------|

13. Hulladékkezelési szempontok

| | | |
|-----------------|---|---|
| Ártalmatlanítás | : | Biztonságos módon, a helyi/nemzeti előírások szerint. |
|-----------------|---|---|

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| BIZTONSÁGTECHNIKAI ADATLAP | Oldal: 4 |
| | Átdolgozás száma: 2. |
| DEXRON III | Kelte: 2003.11.04. |
| | Felülrít változat: 2003.08.06. |
| | 3006 |

14. Szállítási információk

Általános információ : Nincs korlátozás.

15. Szabályozási információk

Veszélyességi szimbólum(ok) : Nem szükséges.

R-mondat(ok) : Nem szükséges.

S-mondat(ok) : Nem szükséges.

16. Egyéb információk

A 2. pontban szereplő

R-mondatok teljes szövege : R20 - Belélegezve ártalmas.

*További információ : Átdolgozás ld. *

Nyomtatás kelte : 2005.01.07.

FELELŐSSÉG KIZÁRÁSA: A jelen biztonságtechnikai adatlapon szereplő információk általunk megbízhatónak minősülő forrásokból lettek megszerelve. Ugyanakkor ezen információk helyességével kapcsolatban semmilyen garanciát, lehet az kifejezett, vagy ki nem fejezett, nem vállalunk. A termék kezelésének, tárolásának, használatának vagy ártalmatlanításának a feltételeire vagy módszereire nincs ráhatásunk, és nincs róluk mindenkor tudomásunk. Ebből, és egyéb okokból kifolyólag, nem vállalunk felelősséget, és határozottan kizárjuk a felelősségünket, a termék kezelésekor, tárolásakor, használatakor vagy ártalmatlanításakor felmerült veszteségért, kárért, vagy költségnövekedésért. Ez a biztonságtechnikai adatlap csak a jelen termékhez készült, kizárólag ehhez a termékhez használható. Amennyiben a jelen terméket egy másik termék alkotóelemeként használják, lehet, hogy ez az adatlap nem alkalmazható.

Dokumentum vége