

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 91/155 EEC a 93/155 és az EGK93/112, valamint a 44/2000 EüM. szerint készült

1 A termék neve, gyártója, forgalmazója:

Terméknév: CHALLOILS SYNTSTROKE TTS, 100% SZINTETIKUS motorolaj

Gyártó: REDOIL Italia S.p.A.
Via Nazionale delle Puglie Km 48.5
80030 San Vitaliano (NA)

Telefon : 081.5198693

Fax : 081.5198323

Forgalmazó: HARDT KFT.
6400 Kiskunhalas, Alsószállás 40.
Tel/fax:77/520-450 77/520-451

2 A termék összetétele:

Kémiai jellege:

Oxidáció- és korróziógátló, detergens-diszpergens hatású adalékokat tartalmazó szintetikus olaj, valamint előhígító komponens keveréke.

3 Veszélyesség szerinti besorolás:

Munakaegészségügyi veszélyek:

Normál használat mellett nincs.

Környezeti veszélyek:

Normál használat mellett nincs

Biztonságtechnikai veszélyek:

Tűzvesélyesség III. fokozat.

4 Elsősegélynyújtás:

Belégzés:

Belégzéskor a sérültet vigyük friss levegőre. Panasz esetén hívjunk orvost.

Bőr:

A bőrre került anyagot szappannal, vízzel mossuk le. Panasz esetén a sérült forduljon orvoshoz.

Szem:

A szembe került anyagot bő vízzel mossuk ki 10-15 percig. A sérült forduljon orvoshoz.

Lenyelés:

Lenyeléskor itassunk vizet vagy tejet a sérülttel, ne hánytassuk és vigyük orvoshoz.

5 Tűzvesélyesség:

Tűzveszélyesség:

III. fokozat.Sugárzó hőtől, nyílt lángtól távol tartandó.

Alkalmas oltóanyag:

Hab, szén-dioxid, poroltó

Nem alkalmazható oltóanyag:

Víz

Veszélyes bomlástermék:

Tökéletlen égés esetén szén-monoxid, különböző szénhidrogének és korom keletkezhetnek.

Speciális tűzoltó védőfelszerelés: -

6 Óvintézkedés baleset esetén:

Személyi óvintézkedés:

Személyes védőfelszerelés:

Belégzés elleni védelem: légzőkészülék nem szükséges

Kéz védelme: olajálló kesztyű

Szemvédelem: védőszemüveg nem szükséges

Bőrvédelem: védőruházat

Egyéb speciális: -

Környezetvédelmi óvintézkedés:

Kifolyás esetén élővízbe, talajba, csatornába jutását körülhatárolással meg kell akadályozni.

Tisztítási eljárás / felvétel:

Elfolyt terméket homokkal, földdel vagy más adszorbenssel kell felitatni. A felitatott anyagot veszélyes hulladékként kell kezelni.

7 Kezelés és tárolás:

Kezelés:

A kenőanyagok használatával kapcsolatos általános intézkedéseket be kell tartani. Különleges kezelést nem igényel.

Tárolás:

Közvetlen napsugárzástól, nedvességtől és egyéb szennyeződéstől védett helyen kell tárolni. Tárolási hőmérséklet max. 50°C.

8 Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei:

Műszaki intézkedés:

Nem szükséges

Határértékek:

Munkahelyi légtérben az olajköd koncentráció nem haladhatja meg az 5 mg/m³ értéket.

Személyes védőfelszerelés:

Belégzés elleni védelem: légzőkészülék nem szükséges

Kéz védelme: olajálló kesztyű

Szemvédelem: védőszemüveg nem szükséges

Bőrvédelem: védőruházat

Egyéb speciális: -

Általános / higiénés védelmi intézkedés:

Kerülni kell a bőrrel és szemmel való érintkezést, valamint az olajgőz és olajköd tartós belégzését.

Biztosítani kell a munkavégzés utáni és szünetek előtti mosdási lehetőséget. A szennyezett, átitatott ruházatot le kell vetni, meleg vízzel, szappannal meg kell mosakodni.

9 Fizikai és kémiai tulajdonságok:

| | |
|----------------------------------|--|
| Halmazállapot: | folyékony |
| Szín ASTM D-1500: | barnás sárga |
| Szag: | jellemző, nem kellemetlen ásványolaj szagú |
| Sűrűség 15 °C-on ASTM D-1298: | 0.88 g/cm ³ |
| Viszkozitás 40 °C-on ASTM D-445: | 38 cst |
| Viszkozitási index ASTM D-2270: | 120 |
| Lobbanáspont ASTM D-92: | > 220 °C |
| Folyáspont ASTM D-97: | < - 25 °C |

10 Stabilitás és reakcióképesség:

Kerülendő körülmények:
közvetlen hő és gyújtóforrás

Kerülendő anyagok:
erélyes oxidáló anyagok

Veszélyes bomlástermékek:
Tökéletlen égés esetén szén-monoxid, különböző szénhidrogének és korom keletkezhetnek.
Rendeltetésszerű használat esetén nincs veszélyes bomlástermék.

Megjegyzés:
-

11 Toxicológiai adatok:

Akut toxicitás:
Orális (OECD 401): LD₅₀ (patkány) > 2000 (komponensek alapján)
Dermális (OECD 402): LD₅₀ (nyúl) > 2000 (komponensek alapján)

Irritáló hatás, bőr szenzibilizáció:
Megjegyzés: Tartós és/vagy ismételt behatás, egyéni érzékenységtől függően esetleg irritációt válthat ki.
(Lásd. védőfelszerelés)

Egyéb adatok: mutagén és rákkeltő hatás nem ismert

12 Ökotoxicitás:

Ökotoxicitás:
nem állnak rendelkezésre adatok

Nehézfémtartalom:
nem tartalmaz

PCB, PCT és klórozott CH:
nem tartalmaz

Hatása a környezetre:
az anyag a környezetre veszélyes lehet

13 Hulladékkezelés, ártalmatlanítás:

Termékhulladék:

A termék hulladék a veszélyes hulladék kategóriába tartozik. Kezelésére a 98/2001. (VI.15.) Korm. rendeletben valamint a 16/2001 (VII.18) Környezetvédelmi Min. rendeletben ill. az EU valamint az adott ország szabályozásában foglaltak az irányadók. Hulladék azonosító szám: V-54102.Veszélyességi osztály: II.

A hulladékká vált terméket, fáradtolajat a vevő/felhasználó kérésére a forgalmazó átveszi, ill. szakmai tanácsot ad a hulladék megfelelő ártalmatlanítására.

Göngyöleg hulladék:

Termékmaradékot tartalmazó göngyöleget szintén veszélyes hulladékként kell kezelni, a fenti Korm. rendelet előírásait betartva.

Szennyvíz:

A rendeltetésszerű felhasználás során keletkező szennyvíz minőségének élővízbe bocsátás esetén a 203/2001. (X.6.) kor.rendeletnek, közcatornába kerülés esetén a 204/2001. korm. rendeletnek kell megfelelnie.

14 A szállításra vonatkozó előírások:

Szárazföldi szállítás:

Közúti ADR: nem tartozik a hatálya alá

Vasúti RID: nem tartozik a hatálya alá

Vízi szállítás:

FolyamiADN: nem tartozik a hatálya alá

Tengeri IMDG: nem tartozik a hatálya alá

Légi szállítás:

ICAO / IATA: nem tartozik a hatálya alá

15 Szabályozási információk:

Veszélyszimbólum az EU (67/548 és 88/379/EEC) veszélyes anyagokra és veszélyes készítményekre vonatkozó irányelvei szerint:
nem szükséges

Karcinogenitás jelölése az EU (67/548) veszélyesanyag irányelv szerint:
nem szükséges

Veszélyszimbólum a magyar veszélyesanyag rendelet szerint:
nem szükséges

R-mondat:

R52: Ártalmas a vízi szervezetekre

S-mondat:

S2: Gyermekek kezébe nem kerülhet

S26: Ha szembe kerül, azonnal bő vízzel ki kell mosni

S46: Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni

S56: Az anyagot és edényt veszélyes hulladékgyűjtő helyre kell vinni.

16 Egyéb információk:

A fenti adatokat a legjobb tudásunk szerint állítottuk össze, hogy a termék biztonságos szállítását és kezelését segítsük. A közölt adatok csak a megjelölt termékre vonatkoznak, tájékoztató jellegűek, nem képezik szerződés vagy előírás tárgyát. Az érvényben lévő előírások és rendelkezések betartása, valamint a termék felhasználására vonatkozó ajánlások figyelembevétele a felhasználó kötelessége.

REDOIL Italia S.p.A. tel: 081.5198693; fax: 081.5198323
HARDT KFT.Tel/fax:77/520-450 77/520-451

Kiskunhalas, 2002.05.28