

Carlofon Chemie Kft.

Biztonsági adatlap

Az EU 91/155/EWG irányelveinek és az EüM 44/2000. (XII.27.) jogszabályainak megfelelően

Hegesztésvédő spray

Cikkszám 40818

A kiállítás kelte: 2007-02-28.

1. Vegyi anyag neve

- 1.1 **A termék megnevezése:** Hegesztésvédő és gyöngyözésgátló spray, 400 ml.
- 1.2 **Gyártó és forgalmazó cég neve:** Carlofon GmbH, Herzog str. 27, D- 40764- Langenfeld
Tel: +49-2173-90580, Fax: +49-2173-905844.
- 1.3 **Importáló cég neve:** Carlofon Chemie Kft, 1173. Budapest, Pesti út 28/ A.
Tel: 06-1-363 3744, Fax: 06-1-220 5180
- 1.4 **Egészségügyi információ: /ETTSZ/** Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat
1096 Budapest, Nagyvárad-tér 2.
Tel.: 476-6464
Zöldsám: 06-80/201-109 (éjjel-nappal)

2. Összetétel

- 2.1 **Kémiai jellemzés**
- 2.2 **Leírás: Keverék, a következő, folytatólagosan megjelölt anyagokból, veszélytelen összetevőként:**
Megnevezés: CAS- szám: Tartalom: Szimbólum: R- mondatok:
Klauenss 20-30 %

3. Veszélyesség szerinti besorolás

- 3.1 **Veszélyesség megnevezése: F+: Fokozottan tűzveszélyes**

A termék megjelölése a következő törvények szerint:
67/ 548/ EEG, és ATP25

4. Elsősegélynyújtás

- 4.1 **Belélegzésekor:** Gondoskodjunk friss levegőről, és nyugalomról. Esetleg mesterséges lélegeztetés.
- 4.2 **Lenyeléskor:** Soha ne segítsük elő a hányást, vagy adjunk folyadékot inni, ha az érintett személy elájult.
- 4.3 **Bőrrel történő érintkezéskor:** Az átitatott ruházatot távolítsuk el. A bőrt szappannal, és vízzel mossuk le.
- 4.4 **Szembe kerülésekor:** Vízzel öblítsük ki. Értesítsük az orvost, ha a panaszok nem múlnak el.

5. Tűzveszélyesség

5.1 Utalások a tűz leküzdéséhez: Eloltható porlítóval, habbal, vagy széndioxiddal. A tűz közelében lévő palackokat távolítsuk el, vagy vízsugárral hűtsük. A légzésvédő készülékeket lássuk el független levegőztetéssel, ha az anyag közvetlenül a tűzben található.

5.2 Különleges tűz-, és robbanásveszélyek: Nem ismeretes

5.3 Veszélyes égéstermékek: Szénmonoxid (CO), széndioxid (CO₂)

6. Óvintézkedés baleset esetén

6.1 Tisztítási/felvételi eljárás: Vermikuláltba, száraz homokba, vagy földbe szívjuk fel, és tegyük tartó edényzetbe. Óvatosan egy szorosan záródó edényzetbe gyűjtsük össze, majd a helyi előírásoknak megfelelően küldjük el megsemmisítésre.

7. Kezelés és tárolás

7.1 Elővigyázatossági intézkedések használatakor: Gondoskodjunk megfelelő szellőztetésről. Szükség lehet mechanikai szellőztetésre, vagy a használt levegő elszívására.

7.2 Elővigyázatossági intézkedések tárolásánál: Az aeroszolos dobozokat ne tegyük ki közvetlen napsugárzásnak, vagy 50 °C feletti hőmérsékletnek.

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

8.1 Kiegészítő utalás a technikai adatok megalkotásához: Nincs további adat, lásd 7. pont.

8.2 Légzés védelme: A légzés védelmére valószínűleg szükség lesz.

8.3 A kéz védelme: Hordjunk védőkesztyűt.

8.4 A szem védelme: Fröcskölés veszélye esetén hordjunk védőszemüveget, vagy arcvédőt.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

- | | |
|-----------|------------|
| ▪ Formája | Folyadék |
| ▪ Színe | Ismeretlen |

10. Stabilitás és reakciókészség

10.1 Stabilitás: Nem ismeretes

11. Toxikológiai adatok

11.1 Akut toxicitás LD: Nem ismeretes

11.2 Inhalációs toxicitás LC₅₀: Nincs megadva

11.3 Toxikológiai információk: Az adatok a megadott részelemek elérhető adataira alapoznak. Tesztek nem lettek elvégezve.

11.4 Egészségügyi figyelmeztetés: Ez a termék kevésbé mérgező. Emberekre csak nagyobb mennyiségben lehet egészségre káros.


12. Ökotoxicitás

- 12.1 **Ökológiai információ:** Környezetre károsnak tekinthető.
- 12.2 **Akut hal toxicitás:** A termékről semmiféle információ nem áll rendelkezésre.

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

- 13.1 **Megsemmisítési eljárás:** Az előírás szerű hulladék megsemmisítést Környezetvédelmi mérnök által, és a helyi illetékes hivataltól igazoltassuk.
- 13.2 **Hulladék osztály:** Hulladék Besorolási Kulcsszám: Termék: 1306. Forrás: EAK

14. Szállításra vonatkozó előírások

- 14.1 **Általános:** AF
- 14.2 **A szállítás megjelölése:** 
- 14.3 **UN- szám:** 1950
- 14.4 **ADR besorolási szám:** 2.5F
- 14.5 **ADR osztály:** Osztály: 2, Komprimált, folyékony, túlnyomás alatt feloldott gázok
- 14.6 **Helyes szállítási megnevezés I. : AEROSOLS**
- 14.7 **Helyes szállítási megnevezés II.: AEROSOLS**
- 14.8 **Közúti szállításra vonatkozó megjegyzés:** A termék az ADR besorolás szerint szabadon szállítható, ha maximum 1000 ml- es kiszerezésben, vagy spray dobozban vannak.
- 14.9 **RID besorolási szám:** 2.5F
- 14.10 **UN- szám tengeren:** 1950
- 14.11 **IMDG osztály:** 2.5F
- 14.12 **IMDG oldalszám:** 2102
- 14.13 **IMDG csomagolási csoport:** II.
- 14.14 **EMS szám:** 2.13
- 14.15 **MFAG tabella szám:** 620
- 14.16 **Tengeri káros-anyag:** Nem
- 14.17 **Megjegyzés tengeri szállításkor:** A termék az IMO besorolás szerint szabadon szállítható, ha maximum 1000 ml- es kiszerezésben (Csomagolási csoport II.), maximum 5000 ml- es kiszerezésben (Csomagolási csoport III.) vagy spray dobozban (max. 1000 ml)vannak.
- 14.18 **UN- szám levegő:** 1950
- 14.19 **ICAO osztály:** 2.1

15. Szabályozási információk

15.1 Veszélyességi szimbólum:



F+: Fokozottan tűzveszélyes

15.2 Veszélyt jelölő R– mondatok:

R 12: Fokozottan tűzveszélyes.

15.4 Biztonságot jelölő S– mondatok:

S 2: Gyermek kezebe nem kerülhet.

S 7: Az edényzet légmentesen lezárva tartandó.

S 60: Az anyagot és/vagy edényzetét veszélyes hulladékként kell ártalmatlanítani.

15.5 Meghatározott készítmények különleges megjelölései:

A palack túlnyomás alatt van. Napsugárzástól és 50 °C feletti hőmérséklettől óvjuk. Kiürülése után se nyissuk ki erőszakkal vagy égessük el. Ne szórjuk nyílt lángba vagy égessük el. Gyújtóforrástól távol tartandó– Tilos a dohányzás. Gyermek elől elzárva tároljuk.

16. Egyéb

16.1 Utalások a felhasználó részére: Az aeroszol kb. 76 %- ban Propán/ Bután hajtógázt tartalmaz. Az információ a termék koncentrumára vonatkozik. Ezen dokumentum információi a mi ismereteink, és tapasztalataink mai állapotára vonatkoznak, és csak egészséges, a környezetvédelemnek megfelelő, és biztonságos célokra vonatkozik. Az információt nem, mint specifikációt kell tekinteni, vagy a termék egy meghatározott elemének garanciáját. A szállítási és tűzvédelmi szabályzatok az aeroszokra vonatkoznak.

Dátum:

P.H.

Alíráás: Pitters Richárd
Ügyvezető és Gazdasági Igazgató