

SOL 732-0460K SOLENT KARBANTARTÓ SPRAY
ANYAGBIZTONSÁGI ADATLAP

1. TERMÉK NEVE: SOL 732-0460K SOLENT KARBANTARTÓ SPRAY

GYÁRTÓ: SOLENT CLEANING & HYGIENE

Osborne Works, Leicester,
England. LE18 1AT; ☎ (0116) 2888000

A terméket arra fejlesztették ki, hogy távol tartsa a nedvességet a fém felületekről. Hatékony rozsdamentesítő- és kenőanyag. A PTFE tartalom segítséget nyújt a rozsdás és fagyott részek csökkentésében. Nem tartalmaz szilikont, szolvens naftát (könnyű benzint), kerozint, mely bőrpanaszokat okozhat.

2. ÖSSZETÉTEL: az egészségre ártalmatlan anyagokat nem tartalmazza a lista

Összetevők:	CAS NO.	EINECS NR:	OSZTÁLYOZÁS:	TARTALOM:
Hidroxietyl Imidazolin	95-38-5	202-414-9	C,N,R-22,34,50-53	0-10%
n-Oleoyl Sarcosine	110-25-8	203-749-3	Xi, N, R-38-41-50/53	0-10%
Spiritusz	64742-82-1	265-185-4	Xn, N R-10,51/53,65,66	0-50%
Széndioxid	124-38-9	204-696-9	-	1-5 %
Finomított ásványi Olaj	64742-52-5	265-155-0	-	0-40%

3. VESZÉLYESSÉGI JELLEMZŐK:

Rendkívül gyúlékony. Vizi organizmusokra veszélyes, vizi környezetre hosszantartó, káros hatást fejthet ki.

Ismételt használata a bőr kiszáradását, felrepedését okozhatja.

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS:

Figyelem, a termék hatása csak később jelentkezik! Tartsuk az érintett személyt megfigyelés alatt, távol hőtől és tűztől!

Általános Vigyük az érintett személyt friss levegőre! Tartós rosszullét esetén forduljunk orvoshoz.

Szembekerülés esetén Távolítsuk el a kontaktlencsét, a szemhéjak felemelésével alaposan mossuk ki a szemet! Legalább 15 percig folytassuk a mosást. Amennyiben nem tapasztalható javulás, keressünk fel orvost!

Bőrrekerülés esetén Szappanos bő vízzel öblítsük le a bőrt, amennyiben nem tapasztalható javulás, keressünk fel orvost!

Lenyelés esetén Ne erőltessük a hányást! A szájüreget mossuk ki alaposan vízzel, amennyiben eszméleténél van a beteg, itassunk tejet vagy vizet vele! Tartós rosszullét esetén forduljunk orvoshoz.

Belélegzés esetén Vigyük az érintett személyt friss levegőre! Alkalmazzunk mesterséges lélegeztetést amennyiben a légzés leáll!

Nehézlégzés esetén KÉPZETT ELSŐSEGÉLYNYÚJTÓ adhat 100% oxigént. Tartsuk a beteget melegben és forduljunk orvoshoz.

5. TŰZVÉDELMI ELŐÍRÁSOK:

TŰZOLTÓ KÉSZÜLÉK: porral oltó. Száraz vegyi anyagok, homok, dolomit stb. Víz sugar, permet.

SPECIÁLIS TŰZVÉDELMI ELJÁRÁSOK: Zárt helyeket mindig szellőztessük ki. Távolítsuk el a tűz közelében lévő tárolóeszközöket, amennyiben ez nem lehetséges, hűtsük le vízzel! Figyeljünk, hogy az eloltott tűz ne lobbanjon újra lángra.

RENDKIVÜLI VESZÉLYEK: Tűzbe kerülve az aerosol tartályok robbanékonyak.

6. BALESETVÉDELMI RENDELKEZÉSEK:

A szivárgó palackokat helyezzük biztonságos tárolóedénybe. Megfelelő védőfelszerelés használata szükséges. Szüntessünk meg minden lehetséges gyújtópontot, kerüljük a tüzet, hőt, dohányzást. Szellőztessünk. Hagyjuk párologni. Ne tároljuk zárt helyiségben a robbanásveszély miatt. Amennyiben a szivárgás nem állítható el, ki kell üríteni a helyiséget.

7. TÁROLÁS ÉS KEZELÉS:

FELHASZNÁLÁS Tartsuk hőtől, szikrától és lángtól távol. Kerüljük a kiömlést, bőrrel illetve szemmel való érintkezést. Jól szellőző helyen használjuk, kerüljük a termékpára belélegzését. Hogyha a levegő szennyezettsége túllépi a megengedett értéket használjunk légzőfelszerelést.

TÁROLÁS A palackokat nem lehet közvetlen hőnek kitenni, 50C° feletti hőmérsékleten nem tárolható, napra tenni tilos!

Sűrített gázos tárolóedény!

8. ÉRINTKEZÉS AZ ANYAGGAL/EGYÉNI VÉDŐFELSZERELÉS

Összetevők:	CAS No	STD	LT EXP (8 óra)	ST EXP (15 perc)
FINOMÍTOTT ÁSVÁNYI OLAJ	64742-52-5	OES	5 mg/m ³	10 mg/m ³
SZÉN DIOXID	124-38-9	OES	5000 ppm	1500 ppm

MAGYARÁZAT: OES: HASZNÁLATI ÉRINTETTSÉGI ÉRTÉK

MEL: MAXIMUM ÉRINTETTSÉGI ÉRTÉK

LT EXP: Hosszú Idejű Érintettség

ST EXP: Rövid Idejű Érintettség

- Kizárólag jól szellőző helyiségben alkalmazzuk!
- Ha a levegőben lévő szint meghaladja a határértéket (OEL), kötelező az aktív szenes szűrőmaszk használata.
- Védőkesztyű használata kötelező!
- A szem védelme érdekében használjon védőszemüveget, álarcot!
- Viseljen megfelelő öltözéket, mely véd az esetleges fröccsenéstől, vagy a porlasztott festéktől.
- TILOS A DOHÁNYZÁS A MUNKATERÜLETEN!

- Minden esetben dohányzás, étkezés, vagy WC használat előtt mosson kezet amennyiben előtte a termékkel dolgozott! Munka közben soha ne egyen vagy igyon! Amennyiben a ruhája szennyezett, vagy nedves, azonnal öltözzön át, a szennyezett bőrfelületet rögtön mossa le!

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI JELLEMZŐK:

- | | | |
|----|----------------------------|-----------------------|
| 1. | Megjelenés, szín: | világos barna aerosol |
| 2. | Illat: | jellegzetes |
| 3. | Oldhatóság: | nem vízoldható |
| 4. | Gyúlékonysági határ-alsó: | 0,6 |
| 5. | Gyúlékonysági határ-felső: | 8,0 |

10. STABILITÁSI ADATOK:

Normál körülmények között stabil, magas hőhatásnak ne tegyük ki!

Oxidáló anyagoktól, alkáli fémektől, savaktól tartsuk távol!

Égési bomlástermék: széndioxid, szénmonoxid.

11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK:

Belélegzés Légzőszervi irritációt okozhat. Az oldószer hányingert és fejfájást okozhat. Hosszútávú, nagymennyiségű belélegzése ártalmas a légzőszervre.

Lenyelés Gyomorfájdalmat, bélrendszeri rendellenességet, hányást okozhat. Belsőszervi károsodást okozhat.

Bőrrel való érintkezés Gyakori érintkezés esetén irritációt, bőrkirepedezést, ekcémát okozhat.

Szembekerülés esetén Irritációt okoz. Égő könnyezést, homályos látást okozhat. Többszöri szembekerülés esetén krónikus irritáció léphet fel.

12. KÖRNYEZETVÉDELMI ADATOK:

Eredeti csomagolásban nem jelent veszélyt a környezetre, azonban csatornába jutva rendkívül veszélyes.

13. HULLADÉKKEZELÉS:

A kiürült flakonokat tilos tűzbe dobni. A helyi hatósági előírásoknak megfelelően kell eljárni.

14. SZÁLLÍTÁSI TUDNIVALÓK:

LABEL FOR CONVEYANCE:	GYÚLÉKONY GÁZ (SZÁLLÍTÁSI CIMKE)
UN NO. ROAD	1950
UK ROAD TRANSPORT CLASS	2.1
UK ROAD PACK GR	-
ADR	CLASS2 (Gázok: Sűrített, cseppfolyósított vagy nyomás alatt oldott)
ADR PACK GR	-
ADR LABEL NO.	2.1
CEFIC TEC(R)	20G53
PROPER SHIPPING NAME 1	AEROSOLS (SZÁLLÍTÁSI NÉV)
RID CLASS NO	2
RID PACK GR.	-

UN NO. SEA	1950
IMDG CLASS	2.1
IMDG PACK GR.	-
EmS NO.	2-13
MARINE POLLUTANT	NO (NEM SZENNYEZI A TENGEREKET)
UN NO. AIR	1950
ICAO CLASS	2.1
AIR PACK GR	-

15. VONATKOZÓ JOGSZABÁLYOK:

CÍMKE: **FOKOZOTTAN TŰZVESZÉLYES
KÖRNYEZETRE VESZÉLYES**

KOCKÁZATI JELÖLÉSEK (RISK): **R-10:** Gyúlékony
R-52-53: Vizi organizmusokra káros, vizi környezetre hosszantartó, káros hatást fejthet ki.
R-66: Gyakori érintkezés bőrirritációt okozhat.

BIZTONSÁGI JELÖLÉSEK (SAFETY): **S-2:** Gyermekektől tartsuk távol!
S-23C: Ne lélegezzük be a párát.
S-37: Használjunk megfelelő kesztyűt!
S-51: Kizárólag jól szellőzött helyiségben használjuk.
S-60: Veszélyes anyag ezért veszélyes hulladékként kell kezelni.
S-61: Kerüljük a környezetbe juttatását.

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK:

KOCKÁZATI JELÖLÉSEK (TELJES LISTA):

- R11:** Rendkívül gyúlékony
- R-38:** Bőrirritációt okoz
- R-51-53:** Vizi organizmusokra veszélyes, vizi környezetre hosszantartó, káros hatást fejthet ki.
- R-65:** Veszélyes anyag, lenyelés esetén veszélyes.
- R-67:** Belélegezve álmoságot és szédülést okoz
- R-22:** Lenyelés esetén veszélyes.
- R-34:** Égési sérüléseket okoz.
- R-50-53:** Vizi organizmusokra nagyon veszélyes, vizi környezetre hosszantartó, káros hatást fejthet ki.
- R-12:** Fokozottan tűzveszélyes.
- R-41:** Szembekerülés esetén komoly veszélyt jelent
- R-10:** Gyúlékony
- R-66:** Gyakori érintkezés bőrirritációt okozhat.