

EK-Biztonsági adatlap
91/155/EWG irányelv alapján

Kereskedelmi név: PINGO szilikon spray 400 ml

1.Az anyag/készítmény és a vállalkozás azonosítása

-kereskedelmi név: PINGO szilikon spray 400 ml, P000606

-gyártó/beszállító: Pingo Erzeugnisse GmbH

Dieselstrasse 10, 85748 Garching / Germany

Telefon: 089/ 3204004

Telefax: 089/ 3206642

2.Összetétel/összetevőkre vonatkozó adatok

-kémiai tulajdonság:szilikonolaj,propán-bután hajtógáz

-veszélyes összetevők:

CAS-szám	megjelölés	%	Szimbólum	R-mndatok
74-98-6	propán	> 80<85	F+	12
106-97-8	bután	>80<85	F+	12

3.Veszélyesség szerinti besorolás

-használatkor gőz/levegő elegy keletkezhet,különösen a padlón

-a flakon nyomás alatt áll.Napfénytől és 50 Celsius fok feletti hőmérséklettől(izzólápától) óvni.A flakont kiürülése után se nyitogassuk erőszakosan és ne égessük el.Tűzbe, vagy izzó tárgyak irányába fújni tilos.Az éghető gőz/levegő elegy keletkezésének elkerülésére jó szellőzést kell biztosítani

4. Elsősegélynyújtás

-belélegzésekor: friss levegő

-szembe kerüléskor: sok vízzel kiöblíteni a szemet, orvoshoz fordulni

-bőrrel érintkezve:vízzel és szappannal gondosan lemosni, krémmel bekenni

5.Tűzvédelmi intézkedések

-alkalmas tűzoltóanyag: hab, széndioxid, száraz oltóanyag

-különleges veszély az anyag, égésterméke vagy a keletkező gázok által: robbanásveszélyes levegő/gázelegy keletkezhet

-egyéb: a sértetlen flakonokat vigyük el a veszélyes helyszín közelből,vízzel hűtsük, mert szétrobbanhatnak

6.Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

szivárgó flakonokat kiválogatni, és a hulladékkezelési szempontok szerint eljárni

7.Kezelés és tárolás

-kezelés:szembe ne fújjuk,ne együnk vagy igyunk használata közben jól szellőző helyiségben használjuk, dohányzás a közelében tilos, bőrrel való érintkezést kerüljük

tűz és robbanásveszélyre vonatkozó intézkedések:

napfénytől,és 50 Celsius fok feletti hőmérséklettől óvni,nyílt láng használata tilos,a

tárolóhelyiségben tilos a dohányzás,az elektrostatikus feltöltődés ellen intézkedéseket tenni,a flakon nyomás alatt áll.

EK-Biztonsági adatlap
91/155/EWG irányelv alapján

Kereskedelmi név: PINGO szilikon spray 400 ml

Tűzbe vagy izzó tárgyak felé dobni tilos. A flakont kiürülése után se nyitogassuk erőszakosan, és ne égessük el.

-tárolás:

a tárolóhelyiségekre vagy edényekre vonatkozó előírások: napfénytől óvni, gépjármű belső terében nem tárolható, az aeroszolakra vonatkozó TRG 300-as előírás szabályainak betartása

8. Explozió ellenőrzés/személyi védelem

-tartalmaz: propán-butánt CAS:74-98-6/106-97-8 (MAK-érték:1000 ppm)

-személyi védelem:

Általános óvintézkedések és a higiéniaira vonatkozó utasítások

-légutak védelme: nem kielégítően szellőző helyiségek esetén igen

-bőr védelme: nagyobb mennyiség használatakor

-szem védelme: jól záródó védőszemüveg

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

-forma: aeroszol

-szín: színtelen

-szag: semleges

-állapot változtatás

pH-érték: nem használható

forráspont/forrási tartomány: nem használható

olvadáspont/olvadási tartomány: nem meghatározott

gyulladáspont: nem használható

gyulladási hőmérséklet: 250 Celsius fok

öngyulladási hajlam: nincs

robbanásveszély: nincs, de robbanásveszélyes gőz/levegő elegy képződése lehetséges

robbanási határok: alsó: 0,6 Vol %

felső: -

gőznyomás 20 Celsius fokon: 4,0

50 Celsius fokon: 7,0

sűrűség 20 Celsius fokon: 0,60 g/cm³

oldhatóság: vízben nem oldható

10. Stabilitás és reakciókészség

-termikus bomlás: nincs

-veszélyes bomlástermék: nincs

-veszélyes reakciók: 50 Celsius fok felett szétdurrannak a flakonok

11. Toxikológiai adatok

-oldószer és hajtógázok gőzeinek belélegzése álmoságot és bódultságot okozhat

12. Ökológiai adatok

-víz veszélyeztetési osztály: WGK 1 kis mértékben vízveszélyeztető, a termék ne jusson a szennyvízbe vagy a nyílt vizekbe

EK-Biztonsági adatlap
91/155/EWG irányelv alapján

Kereskedelmi név: PINGO szilikon spray 400 ml

13.Hulladékkezelési szempontok

-hulladékkulcs: 150110 visszamaradó flakon
150104 fémcsomagolás

14.Szállításra vonatkozó információk

GGVS/ADR Osztály:2.1 Mellékszám
Un-szám:1950 LQ:2
GGVE/RID Osztály:2.1 Mellékszám
UN-szám:1950 LQ:2
GGVSee/IMDG:aerosols containing propan/butan
Osztály:2 Oldal:2102 Pkg.-Gr.:II
UN-szám:1950 Ems-Nr.2-13 MFAG-Nr.620
ICAO/IATA-DGR:aerosols flammable, n.o.s. containing propan/butan
Osztály:2.1 Sub.-risk.:3 Pkg.-Gr.:II
Un-szám:1950 Pkg.-notes: Pass 203/75 kg

15.Szabályozással kapcsolatos információk

-megjelölés EG-irányelv alapján: F+ nagyon gyúlékony

R-mondatok: 12 nagyon gyúlékony

S-mondatok:

51 jól szellőző helyiségben használható

2 Gyermekek elől gondosan elzárandó

16 nyílt láng használata, dohányzás tilos

23 aeroszolt nem belélegezni

-veszélyes anyagokra vonatkozó rendelet:TRG 300, megjelölés-köteles, nagyon gyúlékony,a flakon nyomás alatt áll. Napfénytől,50 Celsius fok feletti hőmérséklettől óvni,használat után se nyitogassuk erőszakosan,vagy égessük el.Szembe ne fújjuk,nyílt lángtól távol tartandó,dohányzás tilos.

Tűzbe,izzó tárgyak közelébe ne kerüljön.A permetet ne lélegezzük be. Robbanóképes gőz/levegő elegy keletkezhet a használat során

Gyermek kezébe ne kerüljön.Használat közben tilos a dohányzás, az evés vagy az ivás.A visszamaradó anyag és a flakon veszélyes hulladékként kezelendő

16.Egyéb adatok

-a flakonok próbatúlnyomása 12 bar

-nem tartalmaz halogenizált szénhidrogént

Ezek az adatok a tudomány mai állásán alapulnak, és jogi értelemben nem garatálják ezen bemutatott tulajdonságokat.Jogi előírásokat saját felelősségre lehet figyelembe venni.