

EK-Biztonsági adatlap

91/155/EGK irányelve alapján

Eredeti kiadás:2004.02.19.

Németről fordítva: 2005-12-22



Kereskedelmi név: PINGO motortisztító 250 ml

1.Az anyag/készítmény és a vállalkozás azonosítása

-kereskedelmi név:PINGO motortisztító 250 ml, P002310

-gyártó/beszállító: HUNOLD Schmierstoffe GmbH

Freisinger Strasse 25-27

D-85386 Eching bei München

-hivatalos tanácsadó testület elérhetősége:Tel.:08165/9591-0 Fax:08165/9591-20

2.Összetétel/összetevőkre vonatkozó adatok

-kémiai tulajdonságok

-leírás: hatóanyag hajtógázzal

-veszélyes összetevők:

benzin-szénhidrogén Xn R 65-66 50-90 %

3.Veszélyesség szerinti besorolás

-veszély meghatározás: elmarad

-az emberre és a környezetre veszélyes tényezők:a flakon nyomás alatt áll.Napfénytől és 50 Celsius fok feletti hőmérséklettől óvni.Az üres flakont erőszakosan nyitogatni, tűzbe dobni tilos.

-klasszifikáció:megfelel az aktuális EG-listának,kiegészítve céges adatokkal és szakirodalommal

4.Elsősegélynyújtás

-általános utasítások:nem szükséges különösebb intézkedés

-belélegzésekor:friss levegőre menni, orvoshoz kell fordulni

-bőrrel történő érintkezéskor:vízzel és szappannal lemosni, majd jól leöblíteni.Krémmel bekenni

-szembe kerüléskor:több percen át a szemet csapvíz alá tartva kell kimosni.Tartós panaszok estén orvoshoz kell fordulni

-lenyeléskor:nem szabad hányni,vagy inni.Azonnal orvoshoz kell fordulni

5.Tűzvédelmi intézkedések

-megfelelő tűzoltó készülék: hab, Co2, vízfelhő, száraz oltóanyag

-biztonsági okból alkalmatlan oltóanyag: vízszugár

-különleges védőfelszerelés:nincs különösebb

6.Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

-emberre vonatkozó óvintézkedések: személyeket biztonságba helyezni,védőfelszerelés

-környezetvédelmi intézkedések: ne kerüljön a csatornába vagy a felszíni vizekbe

-tisztítási, eltakarítási eljárás: folyadékmegekötő anyagokkal(homok, kovaföld, savmegkötő, fűrészpor)

-egyéb adatok: nem kerül veszélyes anyag a véletlenszerű expozíciónál

EK-Biztonsági adatlap

91/155/EGK irányelve alapján

Eredeti kiadás:2004.02.19.

Németről fordítva: 2005-12-22



Kereskedelmi név: PINGO motortisztító 250 ml

7.Kezelés és tárolás

-kezelés:

biztonságos kezelésre vonatkozó intézkedések: jól szellőző helyiség, elszívás a munkahelyen
tűz és robbanásveszélyre vonatkozó adatok:nyílt lángtól távol tartandó, tilos a dohányzás a termék közelében, elektrostatikus feltöltés ellen intézkedéseket tenni.A flakon nyomás alatt áll, napfénytől és az 50 Celsius fok feletti hőmérséklettől óvni kell. A használat sem szabad a flakont erőszakosan nyitogatni,vagy tűzbe dobni.Nyílt lángba dobni,vagy izzó tárgyak felé dobni tilos.

-tárolás:hideg helyen tárolandó, hajtógáz termékek tárolására vonatkozó előírások betartása
további adatok:nagy forróságtól óvni

-tárolási osztály: 2 B

8.Expozíció ellenőrzés/személyi védelem

-munkahelyre vonatkozó és ellenőrizendő határértékkel rendelkező összetevők:

benzin-szénhidrogén 50-90 %

levegő szerinti TRGS 901 500 mg/mn

-általános óvintézkedések és a higiéniaira vonatkozó utasítások:

élmiszerektől,italoktól,takarmányoktól távol tartandó

kezet kell mosni a szünetekben,vagy a munka befejeztével

-személyi védelem:

légutak védelme:nem szükséges

kéz védelme:nem szükséges

szem védelme:áttöltésnél védőszemüveg szükséges

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

-általános adatok

forma:aeroszol

szín:színtelen

szaga:tipusfüggő

-állapot változtatás

forráspont/forrási tartomány: 180-220 Celsius fok (DIN 51 751)

dermedési hőmérséklet/dermedési tartomány: < -20 Celsius fok

gyulladáspon:66 Celsius fok (DIN 51 755)

öngyulladási hajlam:nincs

robbanásveszély:nincs, de ennek ellenére robbanásveszélyes gőz/levegő elegy kialakulása lehetséges

robbanási határok: alsó: 1 vol %

felső:6,0 vol %

sűrűség 20 Celsius fokon: 0,803 g/cm+ (DIN 51 757)

oldhatóság/keverhetőség vízzel:emulgálható

EK-Biztonsági adatlap
91/155/EGK irányelve alapján

Eredeti kiadás:2004.02.19.

Németről fordítva: 2005-12-22



Kereskedelmi név: PINGO motortisztító 250 ml

10. Stabilitás és reakciókészség

kerülő körülmények:nem áll fenn bomlásveszély

veszélyes reakció:-

veszélyes bomlástermék:-

11.Toxikológiai adatok

-akut mérgezés

-elsődleges irritáció

bőrön:nincsen

szembe kerüléskor:nincsen

érzékenység:nincs ilyen hatása

-további toxikológiai adatok:szakzerű használat estén a terméknek nincsen egészségkárosító hatása

12.Ökológiai adatok

-ne jusson a talajvízbe, felszíni vizekbe vagy a csatornába

13.Hulladékkezelési szempontok

-termék

Európai szemétkatalógus:070604 szerves oldószerek, folyékony mosószerek

070000 szerves kémiai folyamatból származó hulladék

070600 zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek,fertőtlenítőszeres és testápoló szerek előállításából,használatából származó hulladékok

14.Szállításra vonatkozó információk

-szárazföldi szállítás: ADR/RID és GGVS/GGVE (határon belül/belföldön)

ADR/RID-GGVS/E osztály:2 5 F gázok

Kemler-szám:23

UN-szám:1950

csomagolási osztály:-

veszélyességi cédula:2.1

az áru megnevezése: 1950 hajtógáz csomagolás

-tengeri szállítás:IMDG/GGVSee

IMDG/GGVSee-osztály:2.1

UN-szám:1950

Cimke:2.1

csomagolási osztály:-

EMS-szám:F-D,S-U

Marine pollutant:nem

helyes megjelölés:AEROSOLS

-légi szállítás:ICAO-TI és IATA_DGR

ICAO/IATA-osztály:2.1

UN/ID-szám:1950

EK-Biztonsági adatlap
91/155/EGK irányelve alapján

Eredeti kiadás:2004.02.19.

Németről fordítva: 2005-12-22



Kereskedelmi név: PINGO motortisztító 250 ml

címke:2.1(3)

csomagolási osztály:-

helyes megjelölés:AEROSOLS, flammable, n.o.s.

15.Szabályozással kapcsolatos információk

-EG-irányelv szerinti megjelölés:Eg-irányelv szerint besorolva és megjelölve

-S-mondatok: 2 Gyermekek elől elzárva tartandó

23 az aeroszolt nem belélegezni

51 jól szellőző helyiségben lehet használni

29/56 ne kerüljön a csatornába,ez a termék és a flakonja veszélyes hulladékként kezelendő

Napfénytől,50 Celsius fok feletti hőmérséklettől óvni

-nemzeti előírások

-víz veszélyeztetési osztály: 2 víz veszélyeztető

16.Egyéb adatok

Ezek az adatok a tudomány mai állásán alapulnak,de jogi értelemben nem garantálják az itt felsorolt tulajdonságokat.

Szerződéses jogviszonyt nem keletkeztetnek.

-Releváns R-mondatok:

65 egészségkárosító, lenyelésekor tüdőkárosodás léphet fel

66 ismételt érintkezés esetén durva,repedező bőr keletkezik

Biztonsági adatlapot kiállította: Biztonsági részleg