

**EK-Biztonsági adatlap**  
91/155/EGK irányelve alapján

Eredeti kiadás:2004.05.10.

**Kereskedelmi név: Kipufogó-gitt 200g**

**1 Az anyag/készítmény és a vállalkozás azonosítása**

**Adatok a termékről**

**Kereskedelmi név: PINGO Kipufogó gitt, P001597**

**Gyártó/ Beszállító**

Rkpi q"Gt| gwi pkuug'I o dJ

F kgugnvtcuug"32.": 796: "I ctej kpi "II gto cp{

Vgrghqp<2: ; 1'5426226

Telefax: 089/ 3206642

**2 Összetétel/ összetevőkre vonatkozó adatok**

**Kémiai tulajdonságok**

Vízüveg, víz és szervesetlen töltőanyag összetétele

**Veszélyes összetevők**

Semmiféle veszélyes anyagot nem tartalmaz

**3Veszélyesség szerinti besorolás nincs**

**4 Elsősegélynyújtás**

**Általános utasítások:** Különböző tünetek megjelenésekor kérdezze meg orvosát!

Eszméletvesztéskor semmit se juttassunk a szájon keresztül a szervezetbe.

**Szembe kerüléskor:** vegyük ki a kontaktlencsét, tartsuk nyitva a szemünket legalább 10 percig és mossuk ki alaposan bő vízzel. Forduljunk orvoshoz.

**Belégzéskor:** friss levegőt szívjunk be, az érintettet tegyük fekvőhelyzetbe és tartsuk melegen.

Ha rendszertelen vagy leáll a légzése részesítsük mesterséges légzésben. Eszméletvesztés esetén stabil oldalfekvésbe helyezzük és hívjunk orvost!

**Bőrrel érintkezés esetén:** Vegyük le azonnal a bepiszkolódott ruházatot. Bő vízzel és szappannal mossunk le az érintett bőrfelületet. Ne használjunk semmilyen oldószert.

**Lenyeléskor:** **NE hányjunk!** Az érintettet tegyük fekvőhelyzetbe és hívjunk orvost!

**5 Tűzvédelmi intézkedések**

**Megfelelő tűzoltó készülék:** hab, CO2, Por , Vízköd.

Nem megfelelő tűzoltó készülék: Vízugár

**Különleges veszélyek:** Tűz esetén vastag fekete füst keletkezik. A keletkező bomlástermékek súlyos egészségkárosodást okozhatnak.

**Különleges védőfelszerelés:** gázálarc.

**6 Intézkedések véletlenszerű expozíciónál:**

**Emberre vonatkozó óvintézkedések:**Ne lélegezzük be a keletkező gőzt Lásd 7.8 pont.

**Környezetvédelmi intézkedések:**

**EK-Biztonsági adatlap**  
91/155/EGK irányelve alapján

Eredeti kiadás:2004.05.10.

**Kereskedelmi név: Kipufogó-gitt 200g**

Ne kerüljön a csatornába. Ha folyóba, tavakba szennyvízelvezetőbe kerül értesítsük az illetékes helyi hatóságot.

**Tisztítási, eltakarítási eljárás:**

Lehetőleg csak tisztítószert használjunk kerüljük az oldószer alkalmazását.

**7 Kezelés és tárolás:**

**Kezelés:**

**Biztonságos kezelésre vonatkozó intézkedések:** Nyílt fénytől, tűztől és lángforrástól távol tartsuk az anyagot!

Kerüljük, hogy az anyag a szembe kerüljön vagy a bőrrel érintkezzen. Gőzt vagy reszelékből származó port ne lélegezzük be. Munka közben ne együnk, igyunk dohányozzunk! Személyi védelem: lásd lent 8. pont törvényben rögzített óv- és biztonsági intézkedéseket be kell tartani.

**Tárolás:**

**A tároló helyiségekre vagy edényekre vonatkozó utasítások:** A tároló edényt alaposan lezárva tartsuk. Nincs nyomás a tartóban! Dohányzás szigorúan tilos! Nem illetékes személyeknek tilos a felhasználás!

**Tárolási megszorítások:** erősen savas vagy lúgos anyagok közelében ne tartsuk!

**További adatok a tároláshoz:** Mindig a tartó edényben tároljuk, figyeljünk a címkén feltüntetett utasításokat! 15 és 30°C közötti hőmérsékleten száraz, szellős helyen tároljuk. Hőtől és közvetlen napfénytől óvjuk! Gyújtóforrástól távol tartandó!

**8 Explozió ellenőrzés /személyi védelem.**

**Pótlólagos információ a műszaki berendezés kialakításához:**

Gondoskodjunk megfelelő szellőzésről. Ezt helyi elszívó beszerelésével is elérhetjük. Ha ez nem elég ahhoz, hogy az aerosol és az oldószergőz koncentrációját az előírt érték alatt tartsuk, megfelelő maszk használata kötelező.

**Munkahelyre vonatkozó és ellenőrizendő határértékekkel rendelkező összetevők:**

**Egyéb utasítások:**

A megadott adatok a az érvényben lévő TRGS 900 és TRGS 901 illetve a VCI munkahelyre vonatkozó irányérték táblázatából származik.

**Személyi védelem:**

**Légutak védelme:**

Ha az oldószer koncentrációja a határ érték feletti, akkor megfelelő védőöltözet (maszk) használata kötelező. BGI 693 tartalmazza az idevonatkozó hitelesített légzés védelmi öltözeteket.

**Szem védelme:** a folyadék kispiccelésének veszélye miatt védőszemüveg

**Kéz védelme:**

Tartsuk be a BG idevonatkozó szabályait! Egy EN 374 bizonyítvánnyal rendelkező kemilália ellen védő védőkesztyű típus a megfelelő. Megfelelő anyag: Nitrilkaucsuk

Anyagvastagság: >0,4 mm, Áthatolási idő: > 240 min A védőkesztyűt minden esetben ellenőrizni kell, hogy munkahelyi specifikus szempontjából megfelelő-e. A sérült vagy elhasznált

# EK-Biztonsági adatlap

91/155/EGK irányelve alapján

Eredeti kiadás:2004.05.10.

## Kereskedelmi név: Kipufogó-gitt 200g

védőkesztyűt azonnal cseréljük le. Megelőző céllal kézkrém használata javasolt. Szennyezett bőrfelületet tisztítsuk meg azonnal. A munkafolyamatokat úgy alakítsuk, hogy állandóan kell használjuk a kesztyűt.

### **Általános óvintézkedések és a higiéniára vonatkozó utasítások:**

Bőrrel érintkezés esetén bő vízzel és szappannal tisztítsuk le az érintett területet. Ne használjunk szerves oldószert.

## **9 Fizikai és kémiai tulajdonságok**

### **Általános adatok**

**Forma:** paszta

**Szín:** szürke

**Szag:** jellegzetes

**Állapot változtatás**

**Olvadáspont/Olvadási tartomány:** nincs

**Forráspont/Forrási tartomány:** nincs

**Gyulladáspont:** nincs

**Gyulladási hőmérséklet:**

**Öngyulladási hajlam:** nincs

**Robbanási tulajdonságok: alsó határ: ./, felső: ./.**

**Sűrűség 20°C-on:** kb. 1,92 g/cm<sup>3</sup>

**Oldhatóság / Keverhetőség 20C-on:** részben oldható

**pH-értéke 20°C-on:** kb 9,8

**Viskozitás:** pasztózus

**Oldott anyag tartalom:** víz 30% szilárd anyag tartalom: kb 70,0%

## **10 Stabilitás és reakciókészség**

**Kerülendő körülmények:** A javasol előírások betartása esetén a tárolásra és a kezelésre vonatkozóan stabil (ld. 7. pont)

**Veszélyes reakciók:** Az exotherm reakciók elkerülése érdekében tartsuk távol erősen savas és alkáli anyagoktól és oxidációs szerektől.

**Veszélyes bomlástermékek:** Magas hőmérsékleten veszélyes bomlástermékek keletkezhetnek például: CO<sub>2</sub>, CO , füst, Nitrogénoxid

## **11 Toxikológiai adatok:**

### **Gyakorlati tapasztalatok:**

**Egyéb megfigyelések:** Hosszabb vagy ismételt bőrrel való érintkezés a bőr kiszáradását okozhatja és nem allergikus bőr károsodást (kontaktdermatilis) és/vagy káros anyag reszorpciót okozhat. Ha a szembe spriccelődik irritáló hatású lehet és visszafordítható károsodást okozhat a szemben.

**EK-Biztonsági adatlap**  
91/155/EGK irányelve alapján

Eredeti kiadás:2004.05.10.

**Kereskedelmi név: Kipufogó-gitt 200g**

**Általános megjegyzések:** A termék különösebben nem ellenőrizték. A készítmény a hagyományos módszereknek megfelelően toxikus veszélyek szempontjából besorolva.:

**12 Ökológiai információk**

**Általános utasítások:** Ne kerüljön a csatornába. A készítmény a hagyományos módszer alapján az 1999/45/EK irányelve szerint értékelték és nem sorolták környezetre veszélyesnek.

**13 Hulladékkezelési szempontok**

**Termék:**

**Javaslat:** ne kerüljön a csatornába

**Európai szemétkatalógus:** 080410 ragasztók, tömítőanyagok hulladékai, amelyek különböznek a 08 04 09-től

**Javaslat:** a kiürült tárolóedényeket különleges hulladékként kell kezelni.

**14 Szállításra vonatkozó információk**

GGVS/ ADR: Osztály:            Számjegy:                      Rand-szám:  
Un-NR

GGVE/RID: Osztály:            Számjegy:                      UN-szám:

GGVSee/IMDG: Osztály:        Oldal:                          UN-szám:

EMS-Szám:    MFAG-Szám: 4,2        GK csoport:I

ICAO/IATA-DGR: Osztály:                      Sub.Risk:                      GK-csop:

UN-szám:                      GK –megjegyzés:

**15 Szabályozással kapcsolatos információk**

**Megjelölés a EGK irányelvei alapján:**Az 1999/45/EK irányelve szerint nem minősül veszélyes.

**Nemzetközi előírások:**

**Víz veszélyeztetési osztály:** A VwVwS 2. számú melléklete

**TA Levegő:**                      Osztály I: 0%        II:0%        III:0%

**Gyúlékony folyadékokra vonatkozó rendelet: nincs**

**A VOC irányelvvel kapcsolatos adatok:**

VOC(g/l) DIN ISO 11890                      0.017

VOC (g/l) ASTM D-3960-0                      0,038

**16 Egyéb adatok:**

**Releváns R-Mondatok:**

**További információk:** Az itt szereplő adatok megfelelnek jelenlegi ismereteinknek és az érvényben lévő nemzetközi és a EU-s törvénykezésnek. A terméket írásos engedély nélkül nem használja senki, csak az 1. pontban felsorolt célokra lehet felhasználni. A felhasználó felelős minden szükséges törvény előírás betartásáért. Ezen biztonsági adatlap termékünkhöz szükséges

**EK-Biztonsági adatlap**  
91/155/EGK irányelve alapján

Eredeti kiadás:2004.05.10.

**Kereskedelmi név: Kipufogó-gitt 200g**

biztonsági előírásokat tartalmazza és nem termék tulajdonságainak leírását. A biztonsági adatlapok a 91/155/EGK irányelvnek 14 paragrafusa alapján készült.