

Termék Adatlap (Biztonságtechnikai Adatlap)
(az 1907/2006/EK (REACH) II. melléklet szerint)
Termék megnevezése: POLARIT/Paraffin 54/56 °C
Gyertyaviasz 100%
Kiállítás dátuma: 1997.10.10.
Felülvizsgálva: 2009.09.29.

TERMÉK ADATLAP/BIZTONSÁGTECHNIKAI ADATLAP

1. ANYAG/A TERMÉK ÉS A GYÁRTÓ/IMPORTÁLÓ CÉG MEGNEVEZÉS

Az anyag/a termék megnevezése:

Név: Polarit/Paraffin 54/56 °C
Gyertyaviasz 100%

Art-Export Bova Kft.

Termékkód: 02050 és 500 g, Gyertyaviasz

Gyártó cég megnevezése:

Név: EXAGON GmbH.
Cím: Industriepark 202, D-78244 Gottmadingen
Telefon: +49 7731-97 70 07
Fax: +49 7731-97 70 09
E-mail: exagon@t-online.de
Internet: www.exagon.ch

Importáló cég megnevezése:

Név: Art-Export Bova Kft.
Cím: 2021 Tahitótfalu, Szentendrei út 42.
Telephely: 1106 Budapest, Maglódi út 25.
Felelős személy: Vasné Bocskor Katalin, ügyvezető igazgató
Telefon./fax: +36-1/ 284-5855
E-mail: artexport@t-online.hu
Internet: www.hobbymuvesz.hu

Termékadattal kapcsolatos információért az alábbi telefonszámon kaphat felvilágosítást:
+36-1/284-5855, hétfőtől péntekig 08:00 és 16:00 óra között

2. ÖSSZETÉTEL/AZ ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ ADATOK

Vegyijellemzés: főleg paraffin szerkezetű szénhidrogén viasz.

3. LEHETSÉGES VESZÉLYEK

A rendelkezésünkre álló ismeretek szerint a veszélymegjelölés nem szükséges.

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

Szembe kerülés esetén: A szilárd idegentesteknél szokásos eltávolítás.
Forró termék bőrrel érintkezése esetén: Az érintett részt bő hideg vízzel kell lehűteni.
Utána steril gézzel kell befedni, és azonnal orvoshoz kell fordulni. Nem szabad megkísérelni a termék eltávolítását a bőrről.

Lenyeléskor gyomorba/belekbe kerülés esetén: Elsősegélynyújtás nem szükséges.

5. INTÉZKEDÉSEK TÚZ ESETÉN

Megfelelő oltószerek: hab, száraz oltószert, széndioxid
Nem szabad használni: vizet

**Termék Adatlap (Biztonságtechnikai Adatlap)
(az 1907/2006/EK (REACH) II. melléklet szerint)**

Termék megnevezése: POLARIT/Paraffin 54/56 °C

Gyertyaviasz 100%

Kiállítás dátuma: 1997.10.10.

Felülvizsgálva: 2009.09.29.

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLEN KIÖMLÉS ESETÉN

Forró terméket: Ki kell hűteni.
Hideg terméket: Fel kell szedni és megfelelő tartályokban az újrahasznosításhoz vagy a hulladékgyűjtéshez el kell juttatni.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

Intézkedéseket kell tenni az elektrosztatikus feltöltődés ellen. A termék csak akkor tud gyúlékony keveréket képezni, vagy elégni, ha a gyulladási pont feletti hőmérsékletre hevítik.

8. VESZÉLYEZTETETTSÉG KORLÁTOZÁSA ÉS EGYÉNI VÉDŐFELSZERELÉS

Műszaki óvintézkedések:

Forró terméknél:

A viaszgőzök és -párák kialakulását messzemenően kerülni kell. Amennyiben nem lehetséges kielégítő szellőzéstől gondoskodni, adott esetben elszívó berendezést kell alkalmazni.

Egyéni védőfelszerelés:

Légzésvédelem: Csak viaszgőz/-pára esetén.
Kézvédelem: Huzamosabb bőrrel érintkezés esetén.
Szemvédelem: Védőszemüveg spricelési veszély esetén.
Egyéb: Ha fennáll a forró termékkel való érintkezés, hőálló védőfelszerelést kell hordani.
Munkahigiénia: Vegyi anyagokkal történő eljárás esetén szokásos biztonsági intézkedéseket kell figyelembe venni. Munka után, étkezési szünetek előtt esetleges viaszszennyeződés esetén a bőrt vízzel és bőrkímélő tisztítószerrel kell tisztítani. Kerülni kell a viaszgőzök belélegzését.

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Forma: szilárd
Szín: fehértől sárgáig
Szag: gyenge, jellegzetes
Csepegési pont: 40-100 °C DIN 51801
Sűrűség 20 °C-nál: kb. 0,93 g/cm³
Törmelék sűrűség: kb. 0,6 kg/m³ (granulátum/por)
Viszkozitás 100 °C-nál: < 20 mPas DIN 53019
Vízben oldhatóság 20 °C-nál: nem oldódó
Gyulladási pont: > 180 °C
Gyújtóhőmérséklet: nem áll rendelkezésre

10. STABILITÁS ÉS REAKTIVÁLÁS

Termikus bomlás: rendeltetésszerű felhasználás esetén nincs
Veszélyes bomlástermékek: semmi szokatlan
Veszélyes reakciók: rendeltetésszerű felhasználás esetén nincsenek
A következő vegyületekkel nem szabad kapcsolatba kerülni: erős oxidációs anyagok, fluor

**Termék Adatlap (Biztonságtechnikai Adatlap)
(az 1907/2006/EK (REACH) II. melléklet szerint)**

Termék megnevezése: POLARIT/Paraffin 54/56 °C

Gyertyaviasz 100%

Kiállítás dátuma: 1997.10.10.

Felülvizsgálva: 2009.09.29.

11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

LD50 (patkány) >2000 mg/kg (értékek a szakirodalomból)

12. KÖRNYEZETRE VONATKOZÓ ADATOK

Víz veszélyességi osztály: (WGK) 0 (saját besorolás)

13. UTALÁSOK A HULLADÉK ELTÁVOLÍTÁSÁRA

Termék: A maradékanyagként keletkező kemikáliákat rendszerint speciális hulladékként kell kezelni. Az eltávolításnak az érvényes törvényes utasításoknak megfelelően, adott esetben a hatóságokkal történő megállapodás szerint kell történnie.

14. SZÁLLÍTÁSI ADATOK

GGVSee/IMG-kód: - UN-NR: - ICAO/IATA-DGR: -
GGVE/GGVS: - RID/ADR: - ADNR: -

15. JOGSZABÁLYI ELŐÍRÁSOK

A termék a rendelkezésünkre álló ismeretek szerint nem veszélyes anyag, ill. a GefStoffV, ill. a megfelelő EU irányelvek szellemében nem veszélyes készítmény.

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

Vonatkozó jogszabályok:

1. Vízszennyezéssel kapcsolatos rendeletek: 220/2004 (VII. 21.) Korm. r., (módosítja:
368/2004 (XII. 26.) Korm. r.
340/2004 (XII. 22.) Korm. r.

2. Munkavédelemre vonatkozó előírások:

1993. évi XCIII. Törvény a munkavédelemről, módosításai és vonatkozó NM, MüM rendeletei

Az idevonatkozó adatok megfelelnek az adott időben lévő tudásunknak és tapasztalatainknak. Semmi biztosítékot nem adnak a hibátlanságra, megbízhatóságra és tökéletességre vonatkozóan. A felhasználónak magának kell meggyőződnie, hogy minden közlés megfelelő és teljes-e. A felhasználó köteles az összes biztonságtechnikai adatlapot elolvasni és figyelembe venni. Kizárólagos felelősséggel tartozik a szükséges és előírt intézkedések betartásáért.