

Biztonsági adatlap

Metabond GOLD

Oldal: 1/3

EG biztonsági adatlap 91/155/EWG szerint

1. A készítmény neve: METABOND GOLD

Forgalomba hozó cég:

Metabond Magyarország Kft.
H-9030 Győr, Csonkaér u. 5.

Baleset esetén hívandó:

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat
1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.
Telefon: (1) 215-3133 Zöld szám: (80) 20-11-99

2. Alkotórészek (veszélyes összetevők) összetétele / adatai:

Kémiai jellemzők: Hatóanyag-tartalmú polialkil-benzol
Nyílt szénláncú paraffin (C14-C17)
Speciális gátló hatással
Növényi zsírsav-észter
Polimer kerámia

Összetevő:	CAS-szám:	EU-szám:	Koncentráció: %	Veszélyjel:	R - mondatok:
Polyoxialkohol	72108-90-8		20-45		
Alifás szénhidrogén	85535-85-9	287-477-0	5-25	Xi	N
Kénes zsírsav-észter	68606-23-5	271-732-8	6-10		

3. Veszélyességi besorolás:

Nem ismert semmilyen veszély.

4. Elsősegély intézkedések:

Általános utasítások:

Bőrrel való érintkezéskor: Ha bőrre kerül vízzel és szappannal mossa le.

Szembe kerüléskor: Ha szembe kerül, bő vízzel alaposan öblítse ki és forduljon orvoshoz.

Lenyelés esetén: Rögtön hívjon orvost és mutassa be a Biztonsági adatlapot.

5. Tűzoltási intézkedések:

Alkalmos oltószerek: Vízszugár, hab, homok, gáz halmazállapotú oltóanyag, oltópor
Széndioxid

Tűz esetén felszabadulhat: Klórhidrogén, Kén-oxid, Nitrogén-oxid
Tűz esetén viseljen megfelelő gázálcot.

Biztonsági adatlap

Metabond GOLD

Oldal: 2/3

EG biztonsági adatlap 91/155/EWG szerint

6. Intézkedések nem szándékos kiömlésnél:

Eljárás a tisztításhoz, felítatáshoz:

Folyadékmegekötő anyagokkal (pl. homok, kovaföld, savmegekötő anyagok, univerzális kötőanyagok, fűrészpor) törölje fel. Előírászerűen távolítsa el.

7. Kezelés és tárolás:

Kezelés: Előírászerű tárolás és kezelés esetén nincsenek különleges intézkedések, melyeket be kell tartani.

Tárolás: Tárolási osztály: 10 éghető folyadékok ha nem tárolási osztály 3A/3B

8. Expozíciós korlátok és személyi védőeszközök:

Személyi védőfelszerelések: Gumikesztyű, védőszemüveg

Egészségügyi intézkedések: Élelmiszerektől és italoktól tartsa távol.

Általános védőintézkedések

9. Fizikai, kémiai jellemzők:

Halmazállapot: folyadék

Szag: jellegzetes

Szín: fehér

Biztonsági szempontból fontos adatok:

Dermedéspont: – 35 °C DIN 51583

Lobbanáspont: 207 °C DIN 51583

Gyulladás hőmérséklet: 410 °C DIN 51794

Gőznyomás (20°C): < 0.1 mbar

Sűrűség (20°C): 1,02 g/cm³ DIN 51757

Töltési tömörség: nem alkalmazható

Oldhatóság vízben(20°C): oldhatatlan

pH-érték: 7-9

Viszkozitás (40°C): 56 mm² /s

10. Stabilitás és reakcióképesség:

Hőbomlás: Öl > 220 °C Metódus: DTA

PKC > 1100 °C

Veszélyes reakciók: Nem ismert semmilyen veszélyes reakció

Veszélyes bomlástermékek: Tűzben: Hidrogén-klorid, Nitrogén-oxid, Kén-oxid

11. Toxikológiai információk:

Akut orális toxicitás: > 2000 mg/kg (Fajta: patkány)

Ingerhatás bőrön: Bőrrel való gyakori és tartós érintkezés bőrirritációhoz vezethet (Fajta: házinyúl)

Ingerhatás szemnél: Izgató (Fajta: házinyúl szem)

Megjegyzés: Besorolt csoport III B MAK-Werte –Liste (C14-C30)

Biztonsági adatlap

Metabond GOLD

Oldal: 3/3

EG biztonsági adatlap 91/155/EWG szerint

12. Ökológiai információk:

Eliminálási információk (tartósság és lebonthatóság)

Biológiai lebonthatóság: nehezen lebontható
Biológiai eltávolíthatóság: vízből jól eltávolítható
Megjegyzés: A termék vízben nem oldható. A termékre nem jellemző a biológiai oxigénfogyasztás. Tisztítóberendezésekben eltávolítható. Az eltávolítás alapvetően a tisztítószapban való felszívódással történik. Kerülje el, hogy behatolhasson a talajba, vizekbe és a csatornahálózatba.

13. Hulladékkezelési szempontok:

Termék: A veszélyes hulladéokra vonatkozó előírások szerint egy ennek megfelelő veszélyes hulladékégetőbe elszállítani.
Hulladék kulcs (Németország) a nem használt termékhez: 55223

14. Szállításra vonatkozó előírások:

Szárazföldi szállítás:

ADR	Nem veszélyes anyag
GGVS	Nem veszélyes anyag
RID	Nem veszélyes anyag
GGVE	Nem veszélyes anyag

Az anyag megnevezése
Veszélyszám
Anyagszám

Belvízi hajózással történő szállítás:

ADNR/GGVB	Nem veszélyes anyag
-----------	---------------------

Az anyag megnevezése

Tengeri hajózással történő szállítás:

IMDG/UN	Nem veszélyes anyag
EmS	MFAG

Pontos műszaki megnevezés
Név

Légi szállítás:

ICAO/IATA-DGR	Nem veszélyes anyag
---------------	---------------------

Pontos műszaki megnevezés
Név

Egyéb adatok: Postai küldeményként feladható

15. Szabályozási információk:

Jelölés veszélyes anyagként V/EG: ingerlő, Xi N veszélyes a környezetre, nem veszélyes áru a 9-es osztály szerint
Nemzeti szabályozási információk: TA levegő III osztály
Vízet veszélyeztető osztályozás: 2
Egyéb szabályozási információk: VbF nincs megállapítva
MAK nincs megállapítva

Biztonsági adatlap

Metabond GOLD

Oldal: 4/3

EG biztonsági adatlap 91/155/EWG szerint

16. Egyéb információk:

Az adatok a jelenlegi ismereteinkre és tapasztalatinkra támaszkodnak, és arra szolgálnak, hogy ismertessék a terméket és annak felhasználási lehetőségeit a biztonsági előírásoknak megfelelően. Ezek az adatok nem jelentenek minden körülmények közötti garanciavállalást, és szintén nem minősülnek pusztán minőségi megállapodásnak. A felhasználó kötelessége, hogy meggyőződjön róla, hogy a termék alkalmas-e a kívánt alkalmazásra és a mindenkori felhasználási cél elérésére.

A felhasználással kapcsolatos károkért ezen információkkal és adatokkal összefüggésben ameddig törvényileg megengedett, nincs felelősségvállalás. Technikai és írásos változtatás jogát fenntartjuk.