

## **1. A gyártó és a termék adatai**

- 1.1 Terméknév: UV stabilizált ragasztó,dátum:2005-12  
1.2 Gyártó cég: Alcochem Hygiene - Holland  
1.3 Magyarországi forgalmazó: Bla-Tox Kft (1085 Bp., Somogyi Béla utca 10)

## **2. Összetétel / Beltartalmi információk**

Vegy család : Forrón olvasztott ragasztó

- Sztírol Copolymer
- Szénhidrogényanta
- Paraffinolaj
- Stabilizálók (1% alatt)
- Antioxidánsok ( 0,5% alatt)

## **3. Kockázat azonosítás**

Nincs Európai veszélykategória (67/548/EEC és módosításai).

Szemre: nincs kockázat. Használat után: komoly hőveszély  
Bőrrel történő érintkezés: nincs kockázat. Használat után: komoly hőveszély  
Belégzés: az emelkedő hőmérséklet hatására keletkező párák és/vagy gőzök szemre és légutakra irritálóak lehetnek.  
Lenyelve : alacsony szintű mérgező tulajdonság.

## **4. Elsősegély**

Belégzés esetén: a sérültet vigyük friss levegőre. Tartós inger esetén kérjünk orvosi segítséget.  
Bőrrel érintkezés: Égető érzés esetén a bőrfelületet hideg, folyó vízzel öblítsük le. A megszilárdult ragasztót ne távolítsa el saját kezűleg, kérjen orvosi segítséget.  
Szembe jutva: a szemet bő vízzel. Legalább 15 percig öblítse. A megszilárdult ragasztót ne távolítsa el saját kezűleg, kérjen orvosi segítséget.  
Lenyelés esetén: forduljon orvoshoz

## **5. Tűzvédelmi intézkedések**

Öngyulladás: nem alkalmazható  
Gyulladáspon: 250°C felett  
Oltóközeg : bármilyen tűzoltásra használt közegek.  
Tűzoltási-eljárások : különleges eljárást nem igényel, azonban legyünk figyelemmel arra, hogy a termék elektromos környezetben kerül felhasználásra, ahol az áramütés veszélye fennállhat.  
Tűz és Robbanásveszély: nincs.  
Felszabaduló égéstermékek: szénmonoxid, széndioxid, szénhidrogének.

## **6. Intézkedések a termék esetleges kiömlése esetén**

Engedje megszilárdulni. Kaparja le a felületről, megfelelő tartályban gyűjtse össze, és helyezze a hulladékgyűjtőbe.

## **7. Kezelés és tárolás**

Tárolási hőmérséklet:	szobahőmérséklet (1 - 40°C)
Különleges érzékenység :	nincs
Kezelés/raktározás :	hűvös, száraz helyen tárolandó
Megelőzés:	A termék csak a kívánt hőmérsékletre melegítsük a veszélyek a pirolízis lehetősége nem ismert

## **8. Behatási korlátozások és személyi védelem**

Általános higiéniai intézkedések:	Kerüljük a bőrrel való érintkezést.
Légutak védelme :	nem szükséges.
Szemvédelem:	nem szükséges.
Kézvédelem:	nem szükséges.

## **9. Fizikai és Kémiai tulajdonságok**

- Halmazállapot: Szilárd
- Megjelenés/szag: borostyán/szagtalan
- Forráspont : 250°C felett
- Olvadáspont: 90 - 100°C
- Oldhatóság vízben: oldhatatlan
- Fajsúly: 1.000
- Illó anyagokat nem tartalmaz
- Illékony szerves vegyületek: kevesebb, mint 1 g/l (180°C)

## **10. Stabilitás és reakciókészség**

Stabilitás : stabil

## **11. Toxikológiai információk**

Krónikus hatások. Bár a termék hatásait krónikus expozíciós idővel nem vizsgálták, az összetevőkre vonatkozó információk alapján a veszélyt alacsony szintűnek ítélik.

A jó ipari higiéniai gyakorlatok használatát ajánlják.

## **12. Környezetvédelmi és környezetszennyezési információk**

Környezetre gyakorolt hatás:	ismeretlen
biológiai felhalmozódási képesség:	nincs ekotoxicitás

## **13. Hulladékkezelési információk**

Hulladékártalmatlanítási módszerek:	a hulladék-ártalmatlanításnak a közösségi, nemzeti és helyi szabályozással összhangban kell történnie.
-------------------------------------	--

#### **14. Szállítással kapcsolatos előírások**

ADR/RID/CEFIC/IMDG/IATA: a termék nem tartozik a hatályuk alá

#### **15. Szabályozási információ**

Ezen MSDS összeállítás a 88/379/EEC –t figyelembe véve készült; információt nyújt az ipari felhasználók egészségének és biztonságának megóvása érdekében.

#### **16. Egyéb információ**

FDA státusz : megfelel az élelmiszercsomagolással kapcsolatos csomagoló ragasztókra vonatkozó  
21 CFR 175.105 követelményeket