

1. ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓK:

Rendelési kód: KEN708-0050K/0250K/0500K/0550K

Kereskedelmi megnevezése: KENNEDY ÉLVÉDŐ HASÁB

Gyártó:

KENNEDY TOOLS WIGSTON WORKS, LEICESTER, ENGLAND

TEL: 0116 288 8000 VESZÉLY ESETÉN: 0116 257 2445

FAX 0116 288 8222

2. ÖSSZETEVŐK:

Nem tartalmaz veszélyes összetevőket.

3. VESZÉLYESSÉGI FOKOZAT

A termék nem veszélyes. Magas hőmérsékletű használatokor azonban (130-160 C°) óvatosan kell eljárni az esetleges forrázásveszély miatt.

4. ELSŐSEGÉLY

HASZNÁLATON KÍVÜLI ÁLLAPOTBAN

Szembe kerülés: esetén bőséges mennyiségű vízzel mossuk ki a szemet! Maradandó károsodás nem valószínű. Amennyiben a tünetek nem enyhülnek, forduljunk orvoshoz.

Lenyeléskor: Nem mérgező. Mivel nem szívódik fel a béltraktusban, ezért ne hánytassunk. Adjunk 250 ml tejet vagy vizet, és igény esetén forduljunk orvoshoz.

Bőrrel érintkezve: Szappanos vízzel lemosandó.

HASZNÁLAT KÖZBEN

Belélegzés esetén: Vigyük az érintett személyt friss levegőre, tartsuk melegen és nyugalomban. A tünetek fennmaradása esetén forduljunk orvoshoz.

Bőrrel érintkezve: az érintett területet áztassuk hideg vízbe legalább 15 percig. Ne próbáljuk meg eltávolítani a megkötött anyagot a bőrről. Forduljunk orvoshoz!.

Szembe kerülés esetén: ld. bőrrel való érintkezés

Lenyelés esetén: csekély az esélye, ne erőltessük a hányást. Adjunk legalább 500 ml tejet vagy vizet, majd forduljunk orvoshoz.

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

NE ALKALMAZZUNK VIZET!

Oltsunk habbal, széndioxiddal, száraz porral, vagy homokkal.

Égés során felszabaduló veszélyes anyagok: szénmonoxid, széndioxid.

6. BALESETI ELŐÍRÁSOK:

Hűvös helyen tárolandó.

Kifröccsenés esetén a kihűlt anyagot fel kell kaparni. Megsemmisítés: szeméttetőben, ill. hivatalos szeméttlerakóban.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

Műanyag/gumi kesztyű ajánlott.

Hűvös, száraz helyen tárolandó, magas hőmérséklettől és erős oxidáló hatású anyagoktól távol.

Tároljuk jól szellőzött helyiségben, távol éghető anyagoktól.

Gyermekektől távol tartandó.

8. ÉRINTKEZÉS AZ ANYAGGAL/EGYÉNI VÉDŐFELSZERELÉS

Szem és test védelme: eredeti kiszereléssel való érintkezés esetén gumi/műanyag kesztyű viselése ajánlott.

Felforósítás után a védelmi előírások betartása kötelező megelőzendő az égési sérüléseket/arcra ill. felkarra történő felfröccsenéseket. A kezek és felkarok védelme ill. védőszemüveg viselése kötelező.

Rendeltetésszerű használat esetén, a védelmi előírások/higiéniás körülmények betartása mellett az anyag nem jelent túlzott veszélyt. A belélegzési kockázat jól szellőzött helyiségben jóval kisebb.

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI VÉDELEM:

FIZIKAI ÁLLAPOT:	20 C°-on átlátszó szilárd anyag
	130 C°-on átlátszó viszkózus folyadék
FAJSÚLY:	1,05 15 C°-on
LÁGYULÁS:	105 C°-on
FILMRÉTEG VASTAGSÁGA:	130 C°-on 1,80 mm
FEDŐKÉPESSÉG:	130 C°-on 0,57 m ² /kg
GYULLADÁSI PONT:	223C°
	Gyúlékony
	Nem mérgező
	Nem veszélyes

10. STABILITÁS ÉS REAKTIVITÁS

Veszélyes kölcsönhatások: nem ismeretes

Veszélyes polimerizáció: nem ismeretes

Összeférhetetlenség: erős oxidálószerrel reakcióba léphet

Veszélyes lebomlási termékek: előírás szerinti tárolás és használat esetén nem ismeretes.

11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Ld. Fentebbi pontokat

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓ

Nem ismeretesek az élővilágra gyakorolt hatások. Magas molekulatömegű, nagyon kevés oldható anyag. Alacsony biokémiai oxigénszükséglete van, valószínűleg nem okoz vízben oxigénelvonást. Csekély valószínűsége van a vízi organizmusok/mikroorganizmusok, a növények csírázásának befolyásolásában.

Valószínűsíthetően nem biológiailag lebomló, vagy biokoncentráldó.

13. HULLADÉKKEZELÉSI INFORMÁCIÓK:

Kartonban szállítják.

Hivatalos hulladéklerakóhelyen, vagy hivatalos szeméttégetőben semmisíthető meg.

14. ELSZÁLLÍTÁSI SZEMPONTOK

Nem minősül veszélyes anyagnak.

15. EGYÉB INFORMÁCIÓK:

Címkézése az EU vonatkozó direktíváinak megfelelően. Nem szükséges veszélyességi besorolás. 51/53: Toxikus hatású vízi organizmusokra nézve.

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK:

A jelen biztonsági adatlapban szereplő információk az adott jogi szabályozásnak felelnek meg. Iránymutatásokat tartalmaz az egészség, biztonság és környezeti aspektusok tekintetében. A felhasználók számára készült leírás.