



BIZTONSÁGI ADATLAP

VIX-B PADLÓÁPOLÓ FOLYADÉK

Kiállítás dátuma: 2001. május 18.

1. A KÉSZÍTMÉNY NEVE

A készítmény neve: **VIX-B padlóápoló folyadék**

Gyártó: Bábolna Környezetbiológiai Központ Kft.
Cím: H-1107 Budapest, Szállás u. 6.
Tel.: (36-1) 43-20-400
Fax.: (36-1) 43-20-401

Forgalmazó: Bábolna Környezetbiológiai Központ Kft.
Cím: H-1107 Budapest, Szállás u. 6.
Tel.: (36-1) 43-20-400
Fax.: (36-1) 43-20-401

Vészhelyzet információ: Tel: (36-1) 43-20-400
Fax: (36-1) 43-20-401

2. ÖSSZETÉTEL

Veszélyes anyagok:

Név	CAS szám	Koncentráció	Veszélyesség
Zsíralkohol etoxilát	68920-66-1	< 1 %	Xn R: 22-38-41
Fenyőgyanta	8050-09-7	< 1 %	Xi R: 43
Konzerválószer		< 1 %	C R: 20/22-34-43

3. VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS

Emberi és környezeti veszélyesség: nem veszélyes

A készítmény a szemet és a bőrt mérsékelten irritálhatja.

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

Szembe kerülés esetén azt 10-15 percig bő vízzel kell öblíteni. Lenyelés, szembe kerülés esetén orvosi ellátás szükséges.

5. TŰZVESZÉLYESSÉG

Lobbanáspont: forr, nem lobban.
Tűzoltó anyagok: víz, tűzoltó por, hab, homok, szénsav.

6. ÓVINTÉZKEDÉS BALESET ESETÉN

A kiömlés helyén a padozat síkossá válhat. Meg kell akadályozni, hogy az anyag hígítatlanul csatornába vagy felszíni vizekbe kerüljön. A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni, és veszélyes hulladékként kell kezelni.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

Fagymentes, hűvös helyen, gyermekektől elzárva tárolandó.

8. AZ EGÉSZSÉGET NEM VESZÉLYEZTETŐ MUNKA VÉGZÉS FELTÉTELEI

A készítmény szembe, szervezetbe kerülését meg kell akadályozni. Érzékeny bőrűeknél rendszeres felhasználás esetén védőkesztyű viselése ajánlott.

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Megjelenés:	fehér, homogén emulzió
Szag:	illatosított
Sűrűség (20 °C):	kb. 1.0 g/cm ³
pH:	6-7
Viszkozitás (FORD 4, sec):	kb. 40
Oldhatóság:	vízzel hígítható

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

Az előírt tárolási feltételek mellett stabil.

11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

A készítményre vonatkozó adatok nem állnak rendelkezésre.

12. ÖKOTOXICITÁS

A készítményre vonatkozó adatok nem állnak rendelkezésre.

13. HULLADÉKKEZELÉS, ÁRTALMATLANÍTÁS

A higítatlan készítményt vagy annak fel nem használt maradékát, illetve csomagolását csatornába, élővízbe vagy talajba juttatni tilos. A felhasználás során keletkezett szennyvíz minőségének élővízbe bocsátás esetén a 3/1984 (II. 7.) OVH, a közcsonnába bocsátás esetén a 4/1984 (II. 7.) OVH rendeletben foglaltaknak kell megfelelnie.

A készítmény maradékai veszélyes hulladéknak minősülnek. Kezelésükre a 102/1996. (VII. 12.) Korm. rendelet előírásai az irányadók.

14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

Nem tartozik az ADR hatálya alá.

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

Veszélyességi szimbólum:	-
Kockázati mondatok:	-
Biztonsági mondatok:	S: 1/2-25

16. EGYÉB

A Biztonsági Adatlapot a legjobb tudásunk szerint állítottuk össze. A közölt adatok tájékoztató jellegűek. Az érvényes előírások és rendelkezések betartása a felhasználó kötelessége.

P.H.

dr. Bajomi Dániel
ügyvezető igazgató