

**BIZTONSÁGI ADATLAP<sup>1</sup>**

**A kiállítás kelte:** 2002. október 2.

**1. A készítmény neve:** **Komfort bútorápoló**

**A gyártó és forgalmazó cég:**

Egyesült Vegyiművek Rt, 1172. Budapest, XVII. Cinkotai út 26. Tel:253-1590

**2. Összetétel:** A készítmény nemionos tenzidet, zsírsavat, ásványolaj származékot konzerválószerrel és illatot tartalmaz.

**3. Veszélyességi besorolás**

A 44/2000. EüM rendelet értelmében nem veszélyes készítmény. A készítmény a szemet és a bőrt mérsékelten irritálhatja.

**4. Elsősegélynyújtás**

Szembe kerülés esetén azt 10-15 percig bő vízzel kell öblíteni. Bőrre kerülés esetén a bőrt bő vízzel le kell mosni. Lenyelés, szemsérülés esetén orvosi ellátás szükséges!

**5. Tűzveszélyesség**

**Lobbanáspont:** forr, nem lobban

**Tűzoltó anyagok:** víz, tűzoltópor, hab, homok, szénsav

**6. Óvintézkedés baleset esetén**

**Kiömlés, szétáradás:** A kiömlött anyag a padozat síkosságát okozhatja. Csatornába jutását meg kell akadályozni. A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni, és veszélyes hulladékként kell kezelni.

**7. Kezelés, tárolás:** Fagymentes, hűvös helyen kell tárolni.

**8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei**

A készítmény szembe, szervezetbe kerülését el kell kerülni.

**Védőfelszerelés:** Érzékeny bőrűeknél rendszeres felhasználás esetén védőkesztyű használata ajánlott.

**9. Fizikai és kémiai tulajdonságok**

Külső megjelenés: fehér, homogén emulzió

pH (natúr): 4,0 - 7,0

Sűrűség (g/cm<sup>3</sup>): kb. 0,93

Viszkozitás (sec, FORD 4): kb. 20

---

<sup>1</sup> A 44/2000. EüM rendelet szerint

**10. Stabilitás és reakciókészség:** Az előírt tárolási feltételek mellett stabil.

**11. Toxikológiai adatok:** -

**12. Ökotoxicitás**

A felületaktív komponensek biológiai bonthatósága a 6/2001. KöM rendelet előírásainak megfelel.

**13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás**

Tilos a készítményt, annak fel nem használt maradékát, csomagolóburkolatát élő vízbe, közcsatornába és talajba juttatni. A felhasználás során keletkezett szennyvíz minőségének élővízbe bocsátás esetén a 9/2002. KöM-KöViM, közcsatornába bocsátás esetén a 204/2001. Korm. rendeletben foglaltaknak kell megfelelnie

Ártalmatlanítás: A készítmény maradékai veszélyes hulladéknak minősülnek. Kezelésére a 98/2001. Korm. rendelet és a 16/2001. KöM rendelet előírásai az irányadók.

**14. Szállításra vonatkozó előírások:** Nem tartozik az ADR hatálya alá.

**15. Szabályozási információk:** -

**16. Egyéb**

A biztonsági adatlapot a legjobb tudásunk szerint állítottuk össze. A közölt adatok tájékoztató jellegűek. Az érvényben lévő előírások és rendelkezések betartása a felhasználó kötelessége.

Budapest, 2002. október 2.

Szabó Csaba  
termelési igazgató

Kroszner Anna  
főtechnológus