

1. Anyag megnevezése, forgalmazó

Kereskedelmi név:

Bőrenyv

Forgalmazó:

HunNet Hungarian Networks Kft.

Fegyvernek u.10.

Budapest

1116

Telefon: 06/20 3668230

Email: tajekoztatas@asztalos.hu

2. Összetétel, összetevők adatai

Elnevezések:

Bőrenyv, melegenyv

Vegyi jellemzés:

Természetes, állati eredetű kötőszöveti fehérje.

CAS No. 009007-34-5

EINECS No. 232-697-4

3. Lehetséges veszélyek, kockázatok

Az Európai Bizottság előírásai szerint nem minősül veszélyes anyagnak.

4. Elsősegélynyújtás

Általános tájékoztatás: A termék étkezési célra nem alkalmas.

Belégzéskor: Nem alkalmazható.

Bőrrel való érintkezéskor: Különleges eljárás nem szükséges.

Szembejutáskor: A nyitott szemet bőszéges folyó vízzel néhány percig öblíteni. Utána, ha szükséges, forduljon szakorvoshoz.

Lenyeléskor: Jelentősebb mennyiség lenyelése esetén forduljon orvoshoz.

5. Tűzvédelmi intézkedések

Megfelelő oltóközeg:

Minden szóba jöhető közeggel oltható.

Megfelelő védőfelszerelés:

Rendes védőfelszerelés szükséges.

6. Véletlenszerű kiömlés esetén alkalmazandó intézkedések

A termék kiömlése vagy szétszóródása esetén a személyzet kiürítése, különleges védőfelszerelés alkalmazása nem szükséges.

Az anyag egyszerűen összeperhető és kidobható.

A termék nem minősül veszélyes hulladéknak. Hidegvízzel érintkezve feldagad, melegvízben (35 Celsius-fok felett) oldódik, a szennyvízhálózatba került anyag a biológiai tisztítóművekben elbomlik.

7. Kezelés és tárolás

Kezelés: Különleges eljárást vagy óvintézkedést nem igényel. Tartsa tiszteltben a vegyi anyagok kezelésénél szokásos előírásokat.

Tárolás: hűvös, száraz, napfénytől védett helyen. Cserzőanyagoktól (aldehidek) távol tartandó.

8. Kitettségi határértékek, személyi védelem

Határértékhez kötött összetevő: nincs

Légzésvédelem: nem szükséges

Kézvédelem: nem szükséges

Szemvédelem: nem szükséges

Bőrvédelem: szokványos munkaruházat

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Halmazállapot: szilárd, durva gyöngyök vagy por

Szín: sárga, sárgásbarna

Szag: enyhe, jellegzetes

Olvadáspont: 30~40 °C

Lobbanáspont: nem alkalmazható

Gyulladáspont: 200 °C felett

Öngyulladás: nem alkalmazható

Gőznyomás: nem elérhető

Robbanási határérték: nem alkalmazható

Sűrűség: ~1,1 g/cm³

Vízoldékonyság: oldható (35 °C felett)

Oldhatóság: szerves oldószerekben és zsírokban nem oldható

pH érték: 5,5~7,5 (12,5 százalékos vizes oldat, 60 °C)

Viszkozitás: 60~120 mPa.s (12,5 százalékos vizes oldat, 60 °C)

10. Stabilitás és reakcióképesség

Stabilitás: Rendes körülmények közt stabil.

Hőbomlás, veszélyes bomlástermékek: A glutin 65 °C felett lebomlik. A bomlási folyamat nem jár veszélyes reakciókkal.

Veszélyes reakciók: nem ismertek

Kerülendő anyagok: Cserzőanyagoktól (aldehidek) távol tartandó.

11. Toxikológiai adatok

A bőrenyv nem számít mérgező anyagnak.

Lenyelve: Nincs arra utaló adat, hogy a termék mérgező lenne, bár étkezési célra alkalmatlan.

Bőrön: Nem mérgező.

Belégzés: nem alkalmazható

Szemben: Izgató. A nyitott szemet bőséges folyó vízzel kell néhány percig öblíteni, vagy szemtisztító folyadékkal kezelni.

Egyéb: nem ismert

12. Környezetvédelem

Biológiai lebomlás: A termék biológiailag lebomló.

Ökotoxicitás: A termék a környezetre veszélytelen.

13. Ártalmatlanítás, hulladékkezelés

A termék biológiailag lebomló és komposztálható. Különleges hulladékkezelést nem igényel. Sem a termék, sem az azt tartalmazó tárolóedény nem számít veszélyes hulladéknak. Hulladékkezelés a vonatkozó jogszabályok szerint.

14. Szállítás

Nincsenek szállítási korlátozások.

15. Törvényi szabályozás

Figyelmeztető jelzés: nincs

Veszélyleírás: nincs

R-mondatok:

S-mondatok:

S-2 Gyermekek kezébe nem kerülhet.

16. Egyéb tudnivalók

Kiadás kelte: 2009. VII. 16.

Ez a biztonsági adatlap a gyártó által rendelkezésre bocsátott dokumentációk alapján készült. A biztonsági adatlapban foglalt információk, adatok és ajánlások, melyeket a kiadás időpontjában pontosnak, helytállónak és szakszerűnek tartunk, hozzáértő szakemberek jóhiszemű munkájából származnak. Ezek mindössze a termék kezeléséhez adott útmutatóként szolgálhatnak, a teljesség igénye nélkül. A termék felhasználása és kezelése során bizonyos körülmények között további, itt nem említett megfontolások is szükségessé válhatnak. Mindezekre tekintettel a biztonsági adatlap készítője, illetve az adatlapot aláíró cég - a termék felhasználásának, kezelésének körülményeit nem ismerve - semmilyen közvetlen vagy közvetett felelősséget vagy garanciát nem vállal a termék minőségéért és nem ad biztosítékot arra vonatkozóan, hogy a biztonsági adatlapban foglalt minden információ, adat és ajánlás a felhasználás időpontjában maradéktalanul pontosnak és helytállónak bizonyul. A biztonsági adatlap készítője, illetve az adatlapot kibocsátó gyártó/forgalmazó cég nem vonható felelősségre az itt leírtakért és semmilyen káresemény, veszteség, sérülés, baleset, illetve ezekhez hasonló vagy ezekhez kapcsolódó más esemény bekövetkezéséért, amely összefüggésbe hozható az itt megadott információk felhasználásával. A biztonsági adatlapban foglalt információk megbízhatóságának mérlegelése, valamint a termék konkrét felhasználási és kezelési módjának megállapítása a tevékenységet végző felelőssége. A felhasználó köteles minden olyan hatályos jogszabályi előírást betartani, amely a termékkel folytatott tevékenységre vonatkozik.