

**BIZTONSÁGI ADATLAP**

A magyar változat kiállításának kelte: 2003.11. 25.

**1. A KÉSZÍTMÉNY NEVE: NERTA INTERIEURREINIGUNGSMITTEL**

Szállító cég neve: ENTACO nv  
Brandstraat 15 IND.E17/3  
B-9160 LOKEREN  
Tel.: (09) 340.60.60  
Fax: (09) 340.60.61

Importáló/Forgalmazó cég neve: PRO-TEC Kft.  
1161. Budapest, Baross u. 121.  
Tel/Fax: 405-4036

**2. ÖSSZETÉTEL**

Nem ionaktív tenzidek, kationaktív tenzidek, foszfonátok, oldószerek és illatanyag vizes keveréke.

Veszélyes összetevők: az EU irányelvei szerinti veszélyes összetevőt nem tartalmaz olyan mennyiségben, amely fölött az osztályba sorolásnál és a veszélyjelzés megállapításánál figyelembe kellene venni.

**3. VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS**

Besorolás vonatkozó EU szabályozás és a 44/2000. (XII.27) EüM. rendelet szerint: **nem veszélyes készítmény**

**4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS**

Általános előírások: bármilyen panasz, vagy tünet esetén orvossal kell konzultálni. Mutassa meg az Adatlapot/Címkét.

- 4.1. Belégzést követően: Vigye a sérültet friss levegőre. Tünetek jelentkezésekor orvossal konzultáljon.
- 4.2. Szembe jutás esetén: Öblítse ki a szemet - legalább 10-15 percen át - bő folyóvízzel, a szemhéjszélek széthúzása és a szemgolyó egyidejű mozgatása mellett. Irritatív tünetek jelentkezése esetén forduljon szakorvoshoz.
- 4.3. Bőrre jutáskor: Vegye le a szennyezett ruházatot és mossa le a bőrt bő szappanos folyóvízzel.
- 4.4. Lenyelés esetén: A száját alaposan öblítse ki vízzel. Ne idézzen elő hányást. Panaszok esetén hívjon orvost.

**5. TŰZVESZÉLYESSÉG**

A termék maga nem ég.

- 5.1. Oltóanyag: A környezetében keletkezett tűz esetén minden oltószer megengedett: CO<sub>2</sub>, hab, por, homok, víz.
- 5.2. Tűz esetén keletkező veszélyes bomlástermékek: Nem ismertek.
- 5.3. Tűzoltáskor megfelelő egyéni védelem használata szükséges.

## 6. ÓVINTÉZKEDÉS BALESET ESETÉN

### 6.1. Személyi védelem

Az általános higiénés előírásokat be kell tartani. Biztosítson megfelelő szellőzést. Védőruha, védőkesztyű, csúszásgátló védőlábbeli, védőszemüveg biztosítása kötelező

Kerülje a bőrrel és a szemmel való érintkezést. Ne lélegezze be a gőzeit, a permetet.

### 6.2. Kiömlés esetén: A kiömlött terméket gyenge savval (citromsav, tejsav) lassan semlegesíteni, bő vízzel leöblíteni.

### 6.3. Környezetvédelem

Akadályozza meg a termék kiömlését, élővízbe, talajba és közcSATORNÁBA JUTÁSÁT.

## 7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

### 7.1. Kezelés: Biztosítson megfelelő szellőzést. Kerülje a termék szemmel és bőrrel való érintkezését. Legyen a közelben zuhany, szemfürdő és vízcsap.

Munka közben ne egyen, ne igyon és ne dohányozzon. Ha a terméket nem használják, a csomagolást zárva kell tartani.

### 7.2. Tárolás: Eredeti zárt csomagolásban, jól szellőző, száraz helyen, élelmiszerektől elkülönítetten tárolandó. Tartsuk távol fagytól.

Ne tárolja együtt erős savakkal!

Ajánlott csomagolóanyag: Műanyag (nagysűrűségű polietilén).

Csomagolásra alkalmatlan anyagok: Fémek.

## 8. AZ EGÉSZSÉGET NEM VESZÉLYEZTETŐ MUNKAVÉGZÉS FELTÉTELEI

### 8.1. A munkavégzés feltételei:

Óvatos munkavégzéssel kerülni kell a készítmény kiömlését, bőrre, szembe jutását, permetének/gőzének belégzését. Munka közben étkezni, dohányozni tilos.

### 8.2. Műszaki intézkedések: Megfelelő szellőztetés mellett alkalmazható.

### 8.3. Munkahelyi levegőben megengedett határérték: Nincsenek adatok.

### 8.4. Egyéni védelem

#### 8.4.1. Légzésvédelem: Megfelelő szellőzés esetén nem szükséges.

#### 8.4.2. Bőr- és testfelület védelme: Speciális védőruha nem szükséges.

#### 8.4.3. Kézvédelem: PVC, egyéb műanyag- vagy gumikesztyű ajánlott.

#### 8.4.4. Szemvédelem: Védőszemüveg.

## 9. FIZIKAI-KÉMIAI JELLEMZŐK

halmazállapot:

folyadék

szín:

sárga/zöld

szag:

gyümölcsillatú

pH:

10,5

lobbanáspont:

nem gyúlékony

gyúlékonyság:

nem vonatkozik rá

relatív sűrűség (víz=1):	1,060
viszkozitás:	< 100 mPas
robbanási határérték:	nem vonatkozik rá
vízoldhatóság:	teljesen oldódik
zsíroldhatóság:	nem meghatározott

## 10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

- 10.1. Stabilitás: A termék stabil.
- 10.2. Veszélyes bomlástermékek: Nem meghatározott.
- 10.3. Kerülendő anyagok: Erős savakkal reakcióba lép.
- 10.4. Kerülendő körülmények: Előírás szerű használat esetén nincsenek.

## 11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Akut toxicitás:

- 11.1. Belélegezve: Nem állnak rendelkezésre adatok.
- 11.2. Bőrrel érintkezve: Bőrpírt és/vagy bőrgyulladást okozhat.
- 11.3. Szembe kerülve: Irritálhatja a szemet.
- 11.4. Lenyelve: Nem meghatározott.

## 12. ÖKOTOXIKOLÓGIAI ADATOK

- 12.1. Perzisztencia és lebomlási képesség: A felhasznált tenzidek az OECD hitelesítő vizsgálata szerint több mint 90%-ban lebomlanak.
- 12.2. Biológiai akkumuláció: Nincs biológiai akkumuláció.
- 12.3. Ökotoxikus hatások:  
A termékre vonatkozólag nem állnak rendelkezésre ökotoxikológiai adatok.  
Ne jutassa a készítményt élővízbe, vízfolyásokba és a talajba.

## 13. HULLADÉKKEZELÉS, ÁRTALMATLANÍTÁS

- 13.1. Termék: A termék maradékainak kezelésére a vonatkozó rendeletben foglaltak az irányadók. A terméket gyenge savval (citromsav, tejsav) lassan semlegesíteni, bő vízzel leöblíteni.
- 13.2. Tisztítatlan csomagolóanyag: Az üres tartályokat értékesítse, ismét felhasználhatja vagy a helyi rendelkezések szerint megsemmisítheti.

## 14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

Szállítási szempontból nem szabályozott.

## 15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

- 15.1. Címkézésre vonatkozó előírások a 44/2000. (XII.27) EüM. rendelet és az EU szabályozás szerint: nem veszélyes  
Veszélyjel és veszélyszimbólum: nem szükséges

Összetétel: Nem ionaktív tenzidek, kationaktív tenzidek, foszfonátok, oldószerek és illatanyag vizes keveréke.

A vegyi anyag sajátos veszélyeire és kockázataira utaló R mondatok:  
nincs

A vegyi anyag biztonságos használatára utaló S mondatok:  
S 24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást

A vonatkozó törvények és rendeletek betartandók:

- 15.2. Munkavédelem  
1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről és vonatkozó rendeletei.
- 15.3. Veszélyes anyagok  
2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról és vonatkozó rendeletei,  
44/2000. (XII. 27.) EüM. rendelet  
25/2000. (IX. 30.) EüM-SzCsM együttes rendelet a munkahelyek kémiai  
biztonságáról
- 15.4. Veszélyes hulladék  
98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet, 16/2001. (VII. 18.) KöM. rendelet
- 15.5. Vízzennyezés  
203/2001 (X. 26.) Korm. rendelet; 204/2001 (X. 26.) Korm. rendelet

## 16. EGYÉB

Ez a biztonsági adatlap a rendelkezésre álló dokumentáció (gyártó által készített biztonsági adatlap és egyéb dokumentumok), valamint a vonatkozó Európai Direktívák útmutatása alapján készült, és meggyőződésünk szerint az abban foglalt adattartalomnak megfelelő mértékig megfelel a 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról és a 44/2000 (XII. 27.) EüM rendelet előírásainak.

A biztonsági adatlapban foglalt információk, adatok és ajánlások ismereteink és tájékozottságunk legjaván alapszanak és azokat a kiadás időpontjában pontosnak, helytállóknak ismerjük, illetve hisszük. Ez nem jelent közvetlen vagy közvetett garanciát a termék minőségére, valamint arra vonatkozóan, hogy a biztonsági adatlapban foglalt minden információ, adat és ajánlás a felhasználás időpontjában maradéktalanul pontosnak és helytállóknak bizonyul. A felhasználás konkrét adatai nem ismertek, így azokért a felelősség a felhasználót terheli. A mindenkor érvényes törvények, szabályok betartása a felhasználók részére kötelező. A felhasználó – a kockázatbecslés adatai alapján - saját felelősségére dönt az említett információk alkalmazásáról, az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételeinek kidolgozásáról és a termék felhasználásáról. Az Adatlapban közölt információk, adatok csak az adott termékre vonatkoznak, más készítményre történő kiterjesztése nem lehetséges.

aláírás

  
  
Kereskedelmi és Szolg. Kft.  
1181 Bp., Baross u. 121.  
Tél./Fax: 405-4036  
Mobil: (30) 9-414-472  
Adószám: 10738438-2-42  
Commerzbank(Bp.)Rt: 14220108-09083002