

**RECKITT
BENCKISER**

1.felülvizsgálat: 2001. Szeptember 3.

Biztonsági Adatlap

„Vanish 2 in 1 kézi szőnyegtisztító”

1. Készítmény neve:**Vanish 2 in 1 kézi szőnyegtisztító****Gyártó cég neve, címe:****Reckitt Benckiser S.A.**
05-100 Nowy Dwor Mazowiecki
Poland**Forgalmazó cég neve, címe:****Reckitt Benckiser Kft.**
1036 Budapest, Lajos u. 48-66.
Tel.: 1-2508399, Fax 1-2508398**2. Összetétel:****Ismert összetevők/veszélyes anyagok:** anionos tenzid, polikarboxilát <5%, konzerválószer, illatanyag**Veszélyes összetevők:**

nátrium(C12-C18)alkil-szulfát (Xi, R 36/38; S 2-24/25-26-28-36/37/39) 5 - 15 %
(CAS-szám: 68955-19-1)
(EINECS-szám: 273-257-1)

(Más) veszélyes összetevők jelenlétét a gyártó nem jelzi. A komponensek valószínűleg nem tekinthetők a hatályos jogszabályok szerinti veszélyes anyagnak, vagy koncentrációjuk a készítményben nem éri el azt a mértéket, amely fölött az osztályba sorolásnál és a veszélyjelzés megállapításánál jelenlétüket figyelembe kell venni.

3. Veszélyesség szerinti besorolás:

A készítmény a 67/548/EK Irányelvben és az egyéb vonatkozó irányelvekben foglaltaknak megfelelően - a gyártó szerint és a rendelkezésre álló adatok alapján - nem jelölésköteles. A veszélyes anyagokkal és veszélyes készítményekkel kapcsolatos eljárás szabályairól illetve a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. számú törvény szerinti veszélyjelzés nem állapítható meg.

Lehetséges veszélyek:**Egészségkárosító hatás:** Lásd a 15. pont alatt is.

A gyártó szerint rendeltetésszerű használatakor nem károsítja az egészséget. Szembe jutva irritációt válthat ki.

Környezet: Lásd a 12. pont alatt.**Egyéb adatok:**

Fizikai- kémiai veszély: gyártó nem közölt adatokat

RECKITT BENCKISER

1.felülvizsgálat: 2001. Szeptember 3.

Biztonsági Adatlap

„Vanish 2 in 1 kézi szőnyegtisztító”

6. Elsősegélynyújtás:

A beteget azonnal távolítsuk el a veszélyes expozíciót okozó környezetből. Az elszennyeződött ruházatot és lábbelit azonnal le kell cserélni és újbóli használat előtt meg kell tisztítani. Öntudatlan, vagy görcsös állapotban lévő beteggel folyadékot itatni vagy ilyen esetben hányást kiváltani nem szabad! Amennyiben mérgezési tünetek jelentkeznek vagy mérgezés gyanúja merül fel, azonnal hívjunk orvost és mutassuk meg a címkét vagy ezt a biztonsági adatlapot. Célszerű felvenni a kapcsolatot az Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálattal (telefon: 215-37-33 vagy 06-80-201-199).

Szembe jutás esetén: Öblítsük a szemet bő folyóvízzel a szemgolyó állandó mozgatása közben. A szemhéjszéleket tartsuk széthúzva, távolítsuk el a kontaktlencsét (ha van) és folytassuk az öblítést legalább 15 percig. További panaszok, irritatív tünetek jelentkezése esetén haladéktalanul szemész szakorvoshoz kell fordulni.

Bőrre jutást követően: Az elszennyeződött ruházat eltávolítása után az érintett bőrfelületet mossuk le alaposan bő vízzel. Ha irritáció alakul ki szakorvoshoz kell fordulni.

Belégzést követően: Friss levegőn helyezzük nyugalomba a beteget, lazítsuk meg szoros ruházatát, óvjuk a lehűléstől, nehéz légzés esetén orvoshoz kell fordulni.

Véletlen lenyeléskor: A sérült száját azonnal öblítsük ki vízzel. Hánytatni tilos! A sérült orvosi ellátásáról gondoskodni kell.

Általános információ: Baleset, sérülés esetén a készítmény Biztonsági adatlapját az orvosnak meg kell mutatni.

5. Tűzveszélyesség:

Oltóanyagok: Száraz oltópor, oltóhab, széndioxid.

Különleges veszélyhelyzet: A gyártó nem jelez ilyen helyzetet.

Veszélyes égéstermékek, hőbomlás: A gyártó nem jelez ilyen égéstermékeket

Különleges tűzoltási eljárás: Tűzoltás közben gondoskodni kell arról, hogy az oltásból származó szennyvíz ne kerülhessen élővízbe, vízfolyásba, közcatornába.

Védőfelszerelés a tűzoltók részére: A környezettől függetlenített túlnyomásos sűrített levegős légzőkészülék, illetve az előírásoknak megfelelő teljes védőöltözet (tömören záródó, a vegyi anyagoknak ellenálló védőöltözet) és védőfelszerelés (sisak nyakvédővel, védőlábbeli, védőkesztyű) szükséges, amely megakadályozza a termék érintkezését bőrrel, a szembe jutást, valamint az égés során keletkező veszélyes gázok és a füst belégzését.

6. Óvintézkedések baleset esetén:

Személyi védelem: Lásd a 7. és 8. pont alatt. Megfelelő szellőztetésről gondoskodni kell. Megfelelő egyéni védőeszközök (védőkesztyű és védőszemüveg stb.) használata baleset bekövetkezésekor különösen fontos. Kerülni kell a bőrre és szembe jutást.

Környezetvédelem: A képződő hulladékot a hatályos környezetvédelmi előírások szerint kell kezelni. A nagy mennyiségben kiömlött készítményt ne pumpálja vagy engedje csatornába. A készítmény és a belőle származó hulladék élővízbe, vízfolyásba, talajba, közcatornába jutását meg kell akadályozni.

Szabadba jutás esetén: Kis mennyiségben kiömlött készítményt (kb. 1 literig) moppal vagy abszorbeló ruhával kell feltisztítani. Közepes mennyiség kiömlésekor (kb. 5 literig) a szert fel kell itatni homokkal, földdel, fűréssporral vagy egyéb semleges anyaggal és megfelelő hulladéktartályban kell elhelyezni. Nagy mennyiség szabadba jutásakor a készítményt közömbös, ásványi eredetű nedvszívó anyaggal (föld, homok) kell felitatni és az összegyűjtött hulladékot eltávolításig/ártalmatlanításig megfelelő, címkével ellátott hulladékgyűjtő tartályba helyezve kell tárolni és a 13. pontban leírtak szerint kell kezelni. A kiömlött készítmény maradékainak feltisztításáról a szennyezett felületről azonnal gondoskodni kell.

7. Kezelés és tárolás:

Kezelés: Lásd 6. Pont alatt (személyi védelem). Kerülni kell a készítménnyel való közvetlen érintkezést, annak bőrre, szembe jutását, véletlen lenyelését és permetének belégzését. A készítménnyel elszennyeződött, átítatódott ruházatot azonnal le kell venni.

Tárolás: A készítmény csak eredeti csomagoló anyagában, zárva és száraz, jól szellőzött helységben tárolható. Magas hőmérséklettől távol tartandó. A felnyitott tároló edényt gondosan vissza kell zárni és függőleges helyzetben kell tartani. Tárolás során vigyázni kell arra, hogy a flakon ne boruljon ki és más vegyi anyaggal ne lehessen összetéveszteni, valamint más anyagokat ne szennyezhesse össze. Élelmiszerektől, gyermekektől távol kell tartani.

Különleges tárolási feltételek: Lásd a 10. pont alatt (elkerülendő anyagok)

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

Műszaki intézkedések: A munkahely közelében kézmosási/tisztálkodási lehetőséget kell biztosítani.

Munkahelyi levegőben megengedett határérték: A készítmény a munkahelyi légtérben megengedhető határértékkel az 25/2000. (IX. 30.) EüM.-SZCSM együttes rendelete szerint nem szabályozottak.

Légzésvédelem: A gyártó nem jelzi védőfelszerelés használatát.

Szemvédelem: Szembefröccsenés lehetőségének fennállása esetén megfelelő védőszemüveg viselése szükséges.

Kézvédelem: Ismételt és/vagy tartós használatakor érzékeny bőrűeknek megfelelő védőkesztyű használata ajánlott.

Testvédelem: A gyártó szerint nincs speciális követelmény

A 8. pont alatti előírások átlagosnak tekinthető körülmények közötti, szakszerű munkavégzésre, illetve rendeltetésszerű felhasználási feltételekre vonatkoznak. Amennyiben ettől eltérő viszonyok vagy rendkívüli körülmények között történik a munkavégzés, a további szükséges teendőkről és az egyéni védőeszközökkel kapcsolatban szakértő bevonásával ajánlott dönteni.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Megjelenése: tejszerű diszperzió

**RECKITT
BENCKISER**

1.felülvizsgálat: 2001. Szeptember 3.

Biztonsági Adatlap

„Vanish 2 in 1 kézi szőnyegtisztító”

Színe:	fehér
Szaga:	jellegzetes
PH-érték:	7,3 ± 0,5
Sűrűség (20 °C):	1,020 ± 0,020 g/cm ³
Oldékonyság vízben (g/l):	nem ismert

10. Stabilitás és reakciókészség:

Stabilitás: Normál hőmérsékleti (hűvös és száraz)- és nyomásviszonyok között kezelve, rendeltetésszerűen felhasználva és előírászerűen, zárt tartályban tárolva stabil termék.

Elkerülendő anyagok: Savak, tömény lúgok.

Elkerülendő reakciók: Magas hőmérséklettől tartsa távol.

Veszélyes polimerizáció: A gyártó nem jelzi veszélyes polimerizáció valószínűségét.

Veszélyes bomlástermékek: A gyártó nem jelez ilyen bomlásterméket

11. Toxikológiai adatok:

Mérgező hatás szájon keresztül: Lenyelve gyomor-bélimritációt okozhat hányingerrel, hányással, hasmenéssel

Mérgező hatás szembe jutva: Irritálhatja a szemet és nyálkahártyát, szemvörösséget okozhat.

Mérgező hatás bőrrel érintkezve: Ismételt és/vagy tartós használatakor irritáció kialakulása nem kizárt.

Mérgező hatás belélegezve: A gyártó nem közöl adatot.

További adatok: Veszélyes, vagy káros hatás lehetősége nem zárható ki.

12. Ökotoxicitás:

A készítményben lévő tenzid legalább 90 %-ban (82/242 és 82/243 EU Irányelv szerint) biológiai úton lebomlik.

A készítményt, fel nem használt maradékait, göngyölegeit élővízbe, talajba és közcsatornába juttatni nem szabad.

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás:

Az alábbiak a gyártott termékre vonatkoznak. Feldolgozás, felhasználás vagy elszennyezés a megadott információkat érvénytelenítheti, pontatlanná vagy hiányossá teheti. A képződő hulladék szakszerű kezeléséért és a hatályos jogszabályi előírások betartásáért a hulladék tulajdonosa a felelős. A termék felhasználójának felelőssége megállapítani azt, hogy a hulladékképződés/hulladékkezelés időpontjában ilyen készítményt tartalmazó termék vagy ebből a készítményből származó termék veszélyes hulladéknak tekintendő-e vagy sem.

A készítmény maradékai a veszélyes hulladék jegyzékben azonosító kulcsszámmal nem jelölt hulladéknak tekinthetők. Kezelésükre a 102/1996.(VII.12.) Korm. rendeletben foglaltak az irányadók. A keletkezett hulladékot élővízbe, talajba és közcsatornába juttatni nem szabad.

RECKITT BENCKISER

1.felülvizsgálat: 2001. Szeptember 3.

Biztonsági Adatlap

„Vanish 2 in 1 kézi szőnyegtisztító”

A gyártó ajánlása szerint a háztartásokban felhasznált kiürült flakonokat vízzel történt kimosás után kommunális hulladékként kell kezelni.

Iparszerű felhasználás esetén a veszélyes hulladékkal szennyezett csomagolóanyag kezelése és ártalmatlanítása a termékre vonatkozó előírásoknak megfelelően történhet.

14. Szállításra vonatkozó előírások (a veszélyes áruk nemzetközi szállítását szabályozó egyezmények szerinti osztály, sorszám, betű szerinti besorolás és megnevezés, amennyiben alkalmazható):

A készítmény a veszélyes áruk nemzetközi szállítását szabályozó egyezmények szerint – a gyártó szerint– nem jelölésköteles.

- ADR osztály és sorszám: -
- Veszélyjelző szám: -
- Azonosítószám: -
- Veszélyességi bárca száma: -

15. Szabályozási információk:

A biztonsági adatlap a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. számú törvény , illetve annak végrehajtásáról szóló, 44/2000. (XII. 27.) EüM számú rendelet 11. számú melléklet 2. pontja szerint készült.

A készítmény a 67/548/EK Irányelvben és az egyéb vonatkozó irányelvekben foglaltaknak megfelelően – a rendelkezésre álló adatok alapján – nem jelölésköteles, a veszélyes anyagokkal és veszélyes készítményekkel kapcsolatos eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól, a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. számú törvény II. Fejezet 3.§ a) - c) pontjaiban meghatározott osztályba nem sorolható, veszélyesség szerint nem osztályozható.

A népjóléti miniszter 8011/1997.(NK.18.) NM tájékoztatója és annak kiegészítése szerint a *nátrium(C12-C18)alkil-szulfát* B-001980 jegyzékszámom bejelentettnek tekintett veszélyes anyag illetve komponens.

A gyártó szerint a termék nem veszélyes készítmény, ennek ellenére a vegyi anyagokkal folytatott tevékenység során szokásos szabályok szem előtt tartása célszerű.

A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok:

- | | |
|------|--|
| S 2 | Gyermekek kezébe nem kerülhet. |
| S 25 | Kerülni kell a szembejutást |
| S 26 | Ha szembe kerül, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni |
| S 46 | Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni. |

RECKITT BENCKISER

Biztonsági Adatlap

1.feltülvizsgálat: 2001. Szeptember 3.

„Vanish 2 in 1 kézi szőnyegtisztító”

Veszélyesség szerint osztályba sorolható készítmény, a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. számú törvény III. Fejezet 8.§-ában foglaltak szerint **nem bejelentés köteles.**

A termékkel végzett tevékenységgel kapcsolatban a következő jogszabályi előírások, szabványok, közlemények vagy tájékoztatók különösen fontosak:

Veszélyesség: A kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. számú törvény és az ennek végrehajtásáról rendelkező 44/2000. (XII. 27.) EüM. számú rendelet. **Minősített mérgező hatású anyagok:** Az Országos Tisztifőorvosi Hivatal 888/1995. számú OTH Közleménye és annak kiegészítései. **Munkavédelem:** Az 1993. évi XCIII. Törvény. **Munkahelyek kémiai biztonsága, munkahelyi levegőben megengedhető határértékek:** A 25/2000. (IX. 30.) EüM-SZCSM együttes rendelete. **Az egyes veszélyes anyagokkal, illetve veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes tevékenységek korlátozásáról:** A 41/2000. (XII. 20.) EüM-KÖM együttes rendelete. **Foglalkozási eredetű rákkeltő anyagok:** A 26/2000. (IX. 30.) EüM rendelet. **Tűzvédelem:** A 35/1996. (XII.29.) BM rendelet. **Hulladékok:** A 102/1996. (VII.12.) Korm. Rendelet. **Egyes veszélyes anyagok esomagolása:** 8/1998. (II.4.) IKIM rendelet. **Szállítás:** A veszélyes áruk nemzetközi közúti szállításáról szóló európai megállapodás (ADR), Korytrade KFT Budapest, 1999., I. és II. kötet. **Egyes felületaktív anyagok biológiai bonthatósága:** A 6/2001.(II.28.) KÖM rendelet. **Vízszennyezés:** A 3/1984. (II.7.) OVH, valamint a 33/1993. (XII.23) KTM rendelet, a 4/1984. (II.7.) OVH rendelkezés, illetőleg a 34/1993. (XII.23.) KTM rendelet.

16. Egyéb:

Ez a biztonsági adatlap a külföldi gyártó biztonsági adatlapja alapján készült és meggyőződésünk szerint - a gyártó adatainak megfelelő mértékig - megfelel a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. számú törvény, illetve az ennek végrehajtásáról rendelkező 44/2000. (XII. 27.) EüM. számú egészségügyi miniszteri rendelet előírásainak.

A biztonsági adatlapban foglalt információk, adatok és ajánlások - melyeket a kiadás időpontjában pontosnak, helytállóknak és szakszerűnek tartunk - hozzáértő szakemberek jóhiszemű munkájából származnak, de ezek mindössze a termék kezeléséhez adott útmutatóként szolgálhatnak. A biztonsági adatlapnak nem célja a teljesség, 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 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 helytállóknak bizonyul. A biztonsági adatlap készítője, illetve az adatlapot aláíró 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 eldöntése, valamint a termék felhasználási és kezelési módjának megállapítása a tevékenységet végző felelőssége.

Tatabánya, 2001. 09. 03.

P.H.

Dén Melinda
Minőségügyi vezető