

BIZTONSÁGI ADATLAP

A kiállítás kelte: 2004. április 26.

1. A készítmény neve: ARMOR ALL GLASS WIPES- szélvédő törlőkendő

A gyártó neve, címe és telefonszáma:

Clorox Car Care Unit 16, Rassau Industrila Estate Ebbw Vale, Gwent NP23 5SD,
Egyesült Királyság

Tel.: +44 (0) 1495 350234

Tel.: +44 (0) 1495 350235

Forgalmazó/importáló cég neve: Meteor Hungária Kft,

1133 Budapest, Visegrádi u.114.

Tel: 412-4144 Fax: 320-6424

2. Veszélyes anyag tartalom:

CAS szám	EINECS szám	Megnevezés	%	Veszélyjel	R- mondat
57018-180-0	406-180-0	1-tercier-butoxpropán-2-ol	1-5	Xi	10-41
67-63-0	200-661-7	2-propanol	1-5	F, Xi	11-36-67

3. Veszélyesség szerinti besorolás: nem jelölés köteles

A veszélyes anyagok veszélyeire/kockázataira utaló R mondatok: -

A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok:

S2 Gyermekek kezébe nem kerülhet.

S25 Kerülni kell a szembe jutást.

4. Elsősegélynyújtás

Belégzést követően: rosszullet a termék jellegéből fakadóan nem valószínű.

Lenyelés esetén: a termék lenyelése nem valószínű, ha mégis előfordul, haladéktalanul forduljunk orvoshoz.

Bőrre jutáskor: mossuk le a bőrt bő szappanos folyóvízzel. Irritatív tünetek jelentkezésekor forduljunk szakorvoshoz.

Szembe jutás esetén: öblítsük ki a szemet - legalább 10-15 percen át - bő folyóvízzel, a szemhéjszélek széthúzása és a szemgolyó egyidejű mozgatása mellett. Panasz esetén a sérültet kíséreljük szakorvoshoz.

5. Tűzveszélyesség

5.1. Tűzoltáshoz poroltót, habot, vízpermetet kell használni.

5.2. Tűzoltáskor a teljes testfelületet védő ruházat, védőkesztyű, védőlábbeli, a szemet és az arcfelület védelmét biztosító, a veszélyes bomlástermékek ellen is hatásos izolációs légzésvédő azonnali használata kötelező.

6. Óvintézkedés baleset esetén

6.1. Személyi védelem

A munkatérben csak a mentésben részt vevő személyek tartózkodhatnak. Védőruha, védőkesztyű, védőlábbeli, védőszemüveg, gőzök és/vagy veszélyes bomlástermékek keletkezésének veszélye esetén légzésvédelem használata kötelező.

6.2. Kiömlés esetén

Nem alkalmazható. Megsemmisítés: hatósági előírások szerint.

Vizekbe, közcatornába történő bejutás esetén a területileg illetékes hatóságok és üzemeltetők értesítendők.

6.3. Környezetvédelem

A készítményt élővízbe, közcatornába, talajba juttatni nem szabad.

7. Kezelés és tárolás

Kezelés:

Használati utasítás szerint alkalmazzuk. Személyes használatra, bőrfelület tisztítására nem használható! Munka közben enni, inni és dohányozni nem szabad.

Tárolás:

Eredeti csomagolásban, száraz, hűvös helyen, élelmiszerektől elkülönítetten tárolandó. Gyermekek elől elzárva tartandó.

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

8.1. Műszaki intézkedések

Különleges előírások nincsenek.

8.2. Munkahelyi levegőben megengedett határérték:

A munkahelyi légtérben biztosítani kell a megengedett határérték betartását:

2-propil-alkohol ÁK - érték: 500 mg/m³ CK - érték: 2000 mg/m³

A légtérszennyezettség koncentrációját szükség esetén levegőmérésekkel kell ellenőrizni.

8.3. Egyéni védelem

Védőkesztyű használata indokolt lehet.

Légzésvédelem: nem szükséges.

8.4. Egyéb

Óvatos munkavégzéssel kerülni kell a bőrre, szembe való jutását.

Munka közben étkezni, dohányozni nem szabad.

A munkavégzés szüneteiben és a munka után folyóvízes, szappanos tisztálkodás szükséges.

9. Fizikai-kémiai jellemzők:

Fizikai állapot: törlőkendő

pH: 9,0-11,0

oldhatóság vízben: nem oldódik

10. Stabilitás és reakciókészség

Stabilitás és reaktivitás: normál körülmények között stabil.

Kerülendő körülmények: nyílt láng

11. Toxikológiai adatok

Gőzeinek ismételt, vagy hosszantartó belégzése szédülést, fejfájást okozhat. Lenyelve diszkomfort érzést okoz. Ismételt expozíciója a bőrfelületet zsírtalanítja, a bőr kiszáradását okozza. Szembe kerülve irritatív hatású lehet.

12. Ökotoxicitás

A készítmény a környezetre nem veszélyes.

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

A készítmény és maradékai kommunális hulladékként kezelhetők.
Továbbiakban lásd a 6.2. és a 6.3. pont alatt leírtakat.

14. Szállításra vonatkozó előírások

ADR/RID osztály: nincs

15. Szabályozási információk**15.1. Veszélyes anyagok:**

2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról és vonatkozó rendeletei,
44/2000. (XII. 27) EüM rendelet
13/2001 (IV.20.) EüM-KöM együttes rendelettel módosított 41/2000 (XII.20.) EüM-
KöM együttes rendelet az egyes veszélyes anyagokkal, illetve veszélyes készítmé-
nyekkel kapcsolatos egyes tevékenységek korlátozásáról.

15.2. Munkavédelem:

Az 1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről és az ehhez kapcsolódó miniszteri
rendeletek.

15.3. Munkahelyi levegőben megengedhető határértékek:

25/2000. (IX.30) EüM-SZCSM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról

15.4. Hulladékok:

16/2001.(VII.18.)KöM rendelet

16. Egyéb

Ez a biztonsági adatlap a rendelkezésre álló dokumentáció (gyártó által készített
biztonsági adatlap) alapján készült. A biztonsági adatlapban foglalt információk,
adatok és ajánlások ismereteink és tájékozottságunk legjaván alapszanak és azokat a
kiadás időpontjában pontosnak, helytállónak ismerjük, illetve hisszük.

Meteor Hungária Kft,
1133 Budapest, Visegrádi u.114.

