

BIZTONSÁGI ADATLAP

A kiállítás kelte: 2005. április 7.

- 1. A készítmény neve: ARMOR ALL Matt Dashboard Wipes-törölőkendő**
 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: 06-1-320-6444

- 2. Veszélyes anyag tartalom:**
- | CAS szám | EINECS szám | Megnevezés | % | Veszélyjel | R- mondat |
|----------|-------------|--------------------------------|-----|------------|-----------|
| - | - | kvaterner zsíralkohol etoxilát | 0-1 | Xi | 38/41 |

- 3. Veszélyesség szerinti besorolás:**
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: rosszullét 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 értesítendőek.

6.3. Környezetvédelem

A készítményt élővízbe, közcsatornába, 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. Gyermekektől elzárva tartandó.

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei**8.1. Műszaki intézkedések**

Különleges előírások nincsenek.

8.2. Munkahelyi levegőben megengedett határérték: –**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: törölőkendő

pH: 10,5-11,4

10. Stabilitás és reakciókészség

Stabilitás és reaktivitás: normál körülmények között stabil.

11. Toxikológiai adatok

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

IMDG osztály:–

ICAO/IATA osztály:–

15. Szabályozási információk

A vonatkozó törvények és rendeletek betartandók:

15.1. Veszélyes anyagok:

2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról és vonatkozó rendeletei, 33/2004. (IV.26.) ESZCSM rendelettel módosított 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 készítményekkel 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:

98/2001.(VI.15.) Korm. rendelet, 16/2001.(VII.18.)KöM rendelet.

16. Egyéb előírások

Ez a biztonsági adatlap a gyártó által készített biztonsági adatlap alapján készült és meggyőződésünk szerint az abban foglalt adattartalomnak megfelelő mértékig megfelel a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvénynek illetve ennek végrehajtásáról rendelkező 33/2004. (IV.26.) ESZCSM rendelettel módosított 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.