

BIZTONSÁGI ADATLAP**FRESSH CITROM ILLATÚ WC-gél****1. A KÉSZÍTMÉNY NEVE**

Az anyag vagy készítmény azonosítása:

A készítmény típusa: WC-gél

A készítmény megnevezése: **FRESSH CITROM ILLATÚ WC-gél**

Gyártó és forgalmazó:

Bábolna Környezetbiológiai Központ Kft.

Cím: H-1107 Budapest, Szállás u. 6.

Tel.: (36-1) 432-0-400

Fax.: (36-1) 432-0-401

Felelős vezető neve. Dr. Bajomi Dániel

Biztonsági adatlapot készíti: Mattyasovszkyné Giesz Irén,

mattyasovszky@babolna-bio.com

Vészhelyzet információ: Tel: (36-1) 432-0-400, munkaidőben

OKBI szám: 06-80-20-11-99

2. A VESZÉLYEK AZONOSÍTÁSA

Az emberre és a környezetre: Xi-irritatív hatású . A készítmény szemirritáló hatású

3. AZ ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓ

Veszélyes anyagok	%	CAS szám	EC szám	Szimbólum	R mondatok
Alkohol etoxilált, C ₁₀ - C ₁₄ + 5 EO	< 5	66455-15-0	-	Xi	R 41
Illatanyag: AF 996371	<6	keverék	-	Xi	43* -52/53
Alkoholok, C ₁₀ - 16, etoxilált, szulfátok, nátriumsók	< 5	68585-34-2	500-223-8	Xi	38-41
Etanol	<3	64-17-5	200-578-6	F	11

* Xi- R 43 komponens koncentrációja a keverékben: < 0,5 %

Kerüljük el a bőrrel és szemmel való kontaktust, érzékeny emberek esetén irritáció felléphet.

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

Általános útmutatás:

Vegyük figyelembe a csomagon lévő biztonsági és használati utasításokat.

Elsősegélynyújtás:

Szembe kerülés esetén: Bő vízzel öblítsük a szemet 10-15 percen keresztül. Irritáció esetén forduljunk orvoshoz.

Lenyelés esetén: Lenyelés esetén orvoshoz kell fordulni és a címkét az orvosnak meg kell mutatni. Ne hánytassuk a beteget

Bőrre kerülés esetén: a bőrt bő vízzel mossuk le, tartós irritáció esetén forduljunk orvoshoz.

Belégzés: Nem lehetséges

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

Alkalmas oltóanyagok:

Hab, CO₂ (szénsav), száraz oltóanyagok, tűzoltópor, víz

Speciális védőfelszerelés tűzoltóknak: tűz esetén légzésvédő felszerelés ajánlott

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ KÖRNYEZETBE JUTÁS ESETÉN

Kerüljük el a bőrrel és szemmel való kontaktust.

Környezetre vonatkozó óvintézkedések:

A környezetre nem veszélyes termék. Ajánlás: kerüljük el, hogy a termék nagy mennyiségben a felszíni vizekbe kerüljön, ha ez megtörtént értesítse a helyi hatóságokat.

Kiömlés esetén:

A kiömlött anyag a padozat síkosságát okozhatja. A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni, és kisebb mennyiségben a csatornába juttatható. Nagyobb mennyiség esetén veszélyes hulladékként kell ártalmatlanítani.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

Kezelés:

Nagyobb mennyiség kezelése esetén használjunk gumikesztyűt, és tartsuk be a kémiai anyagok kezeléséhez szükséges alapvető rendszabályokat.

Tárolás:

Eredeti, bontatlan csomagolásban, száraz, hűvös helyen 5 és 30 °C közötti hőmérsékleten tároljuk. A konténereket szorosan lezárva, hűvös helyen, gyermekektől távol tároljuk. Ne tároljuk együtt élelmiszerekkel és takarmánnyal.

8. AZ EGÉSZSÉGET NEM VESZÉLYEZTETŐ MUNKAVÉGZÉS FELTÉTELEI

Használat közben tilos enni, inni és dohányozni, a végén kezet kell mosni. Az italoktól, élelmiszerektől és a takarmányoktól távol kell tartani.

Védőfelszerelés:

Érzékeny bőrűeknél rendszeres felhasználás esetén védőkesztyű használata ajánlott.

Expozíciós határértékek: A termékre nincs expozíciós limit megállapítva

Megnevezés	ÁK-érték (mg/m ³)	CK-érték (mg/m ³)	MK-érték (mg/m ³)
Etanol	1900	7500	-

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Megjelenés: gél

Szín: sárga

pH (20 °C-on): 2.5-4.5

Illat: citrom illatú

Oldhatóság: -vízben jól oldódik.

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

Stabilitás: normál körülmények között tárolva stabil.

Elkerülendő körülmények: 0°C alatti és 30 °C feletti hőmérséklet

Kerülendő anyagok: Erős lúgok

Veszélyes bomlástermékek: Rendeltetésszerű használat esetén nincsenek.

11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

A készítményre vonatkozó adatok nem állnak rendelkezésre.

Érzékeny emberek esetén bőr és szemirritáció lehetősége fennállhat.

12. ÖKOTOXICITÁS

A készítményre vonatkozó adatok nem állnak rendelkezésre.

A termék teljes mértékben és gyorsan biológiailag (90%) lebontható.

13. HULLADÉKKEZELÉS ÉS ÁRTALMATLANÍTÁS

A terméket kis mennyiségben a csatornarendszerben meg lehet semmisíteni. Nagy mennyiség esetén szódával, lúgos anyagokkal semlegesítsük meg az anyagot majd az anyagot csatornarendszerbe lehet engedni. A kiürült csomagolóanyagot a háztartási hulladékba ki lehet dobni.

14. A SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

Nem tartozik az ADR hatálya alá.

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

Veszélyességi szimbólum: Xi-irritatív

R mondatok:

R 36: Szemizgató hatású

S mondatok:

S 2: Gyermekek kezébe nem kerülhet.

S 24/25: Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást.

S 26: Ha szembe kerül, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.

Ez a biztonsági adatlap megfelel a 2000/XXV. Törvényben, a 44/2000. Egészségügyi Miniszteri rendeletben és az Európai Parlament és Tanács 1907/2006/EK rendeletében meghatározottaknak

16. EGYÉB ADATOK

. A 3. pontban felsorolt R mondatok teljes szövege

R 11 Tűzveszélyes

R 38 Bőrizgató hatású

R 41 Súlyos szemkárosodást okozhat

R 43 Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet)

R 52/53 Ártalmas a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat

Forrás: Bábolna Bio termékdokumentáció.

Az adatok ismereteink mai állásán alapulnak és a termék biztonságával kapcsolatos információkat tartalmazták, nem képezik a termék műszaki tulajdonságainak garanciáját. A felhasználó felelős a megfelelő

munka, környezetvédelmi és egyéb jogszabályi előírások maradéktalan betartásáért, illetve a vegyi anyagokkal történő megfelelő bánásmódért.

Ez az adatlap aláírás és pecsét nélkül is érvényes

Dátum: 2005-10-25

Felülvizsgálva: 2007. 05. 31.

Felújítva az Európai Parlament és Tanács 1907/2006/EK rendeletének megfelelően:

2009. március 26.