



The Chemical Company

BIZTONSÁGI ADATLAP (91/155/EWG szerint)

(Az Európai Gazdasági Közösség 91/155/EWG Irányelve szerint, a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet 11. sz. mellékletének megfelelően készült)

A kiállítás kelte: 2003. 12. 08.

Változatszám: 2.

1. A TERMÉK ÉS A GYÁRTÓ MEGNEVEZÉSE

<u>A termék megnevezése:</u>	Micro Air 107-5
<u>Alkalmazási terület:</u>	Légpórusképző betonadalékszer
<u>Gyártó/Forgalmazó:</u>	– MBT Austria Baustoff GmbH. A-8670 Krieglach, Roseggerstrasse 101. Tel.: 00-43-3855/2371-0 – BASF Építőkémi Hungária Kft. H-1222 Budapest, Háros u. 11. Tel.: 1-226-0212
<u>Információ/Szaktanácsadás:</u>	– MBT Austria Baustoff GmbH. Prüflabor Tel.: 00-43-3855/2371-25 – BASF Építőkémi Hungária Kft. Betonadalékszer üzletág Tel.: 1-226-0212

2. ÖSSZETÉTEL

<u>Kémiai jellemzés:</u>	Fenyő gyökérgyantaszav-szappanok vizes oldata
<u>Veszélyes anyagtartalom:</u>	Nincs

3. VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS

<u>Veszélyesség:</u>	Nem veszélyes készítmény
<u>Veszélyjel:</u>	Nem jelzéköteles

Besorolás alapja: Az „EGK-készítmények általános besorolási irányelvei” utolsó, érvényes kiadása.

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

Általános előírások: A szennyezett, átnedvesedett ruhát azonnal le kell vetni. Kerülni kell a szembe vagy bőrfelületre jutást.

Belélegzés esetén: Friss levegőt kell bevezetni, rosszullét esetén orvoshoz fordulni.

Bőrrel érintkezés esetén: Azonnal vízzel és szappannal lemosni, és jól leöblíteni.

Szembe jutás esetén: A tágra nyitott szemet folyó vízzel legalább 15 percen át öblíteni, majd orvoshoz fordulni.

Lenyelés esetén: A szájat vízzel ki kell öblíteni, majd orvoshoz fordulni.

5. TŰZVESZÉLYESSÉG

Tűzveszélyességi besorolás: „E” – nem tűzveszélyes

Megfelelő tűzoltószerek: Kiszerezési állapotban, nagy víztartalma miatt nem éghető

Különleges védőfelszerelés: Nem szükséges.

6. ÓVINTÉZKEDÉSEK BALESET ESETÉN

Személyeket érintő biztonsági előírások: Nem szükséges.

Környezetvédelmi intézkedések: Nem szabad csatornába vagy természetes vízbe engedni.

Takarítás/eltávolítás módja: Folyadékmegkötő anyaggal (homok, kovaföld, savmegkötő, fűrészpör) kell felitatni. Az össze-gyűjtött anyagot előírás szerűen ártalmatlanítani.

Kiegészítő tájékoztatás: Nem képződnek belőle veszélyes anyagok.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

A biztonságos kezelés feltételei: A vegyi anyagok alkalmazására érvényes, szokásos óvintézkedéseket kell betartani.

A biztonságos tárolás feltételei: Fagytól, erős felmelegedéstől és közvetlen napsugárzástól védve kell tárolni.

8. AZ EGÉSZSÉGET NEM VESZÉLYEZTETŐ MUNKAVÉGZÉS FELTÉTELEI

Általános védelmi és higiéniai intézkedések: A 7. pontban foglaltakon túl nincs különleges követelmény.

Veszélyes alkotórészek ellenőrizendő munkahelyi koncentrációja:

A termék nem tartalmaz olyan számottevő mennyiségű alkotórészt, melynek munkahelyi koncentrációját ellenőrizni kell.

Személyi védőfelszerelés:

Kézvédelem: Védőkesztyű, butilkaucsuk anyagú. Áteresztési idő ≥ 480 perc

Szemvédelem: Kiöntésekor védőszemüveg javasolt.

Testvédelem: Védő munkaruha

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

<u>Halmazállapot:</u>	folyékony
<u>Szín:</u>	világosbarna
<u>Szag:</u>	jellegzetes
<u>Sűrűség +20 °C-on:</u>	1,01±0,02 g/cm ³
<u>Forráspont:</u>	kb. 100 °C
<u>Öngyulladás:</u>	–
<u>Robbanásveszély:</u>	–
<u>Kémhatás +20 °C-on:</u>	pH 10-12
<u>Vízoldhatóság +20 °C-on:</u>	tökéletesen elegyíthető

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

Rendeltetésszerű használat esetén a termék stabil, nem bomlik. Veszélyes reakciói nem ismertek.

11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

Akut mérgező hatás: A termék nem mérgező.

Maró/irritatív hatás:

bőrfelületen: nincs

szembe jutva: előfordulhat

Túlérzékenység kiváltás: nincs

Kiegészítő toxikológiai adatok:

Az „EGK-készítmények általános besorolási irányelvei” szerint a termék nem veszélyes, veszélyességi jelzésre nem kötelezett.

Tapasztalataink szerint előírászerű környezetben és szakszerű használat esetén a termék nem fejt ki egészségkárosító hatást.

12. ÖKOTOXICITÁS

Saját besorolás szerint: WGK 1. – természetes vizekre kissé veszélyes.

Nem szabad talajvízbe, élővízbe vagy csatornába engedni.

13. HULLADÉKKEZELÉS, ÁRTALMATLANÍTÁS

A termék

Maradékok elhelyezése:

Nem szabad a háztartási hulladékba tenni. Nem szabad a csatornába engedni.

Hulladék kulcsszám:

ÖNORM S 2100 szerint: 59202 – folyékony építővegyianyagok (pl. sablonlaj) hulladécai

EGK-katalógus szerint: 07 06 00 – zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszeres és testápolók hulladécai

Hulladékkezelés:

Vegyifizikai kezelésre:	alkalmas
Biológiai kezelésre:	nem alkalmas
Hőkezelésre (égetésre):	nem alkalmas
Tárolásra:	előkezelés után alkalmas

A szennyezett csomagolóanyag

Elhelyezés:

A helyi hatósági előírások szerint.

14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

Az érvényes szállítási előírások:

RID/ADR (vasúti/közúti): –

IMO/IMDG (tengeri): –

ICAO/IATA (légi): –

egyike szerint sem minősül a termék veszélyes szállítmánynak, ezért nem jelzékötetes.

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

Megjelölés az EG/88/379 rendelet szerint: Nem veszélyes készítmény

Veszélyjelzés és szimbólum: Nem jelzékötetes

S-mondat: S60 – A terméket és csomagolását veszélyes hulladékként kell ártalmatlanítani

Veszélyesség természetes vizekre:

Saját besorolás szerint: WGK1 – természetes vizekre kissé veszélyes.

16. EGYÉB ADATOK

A közölt adatok jelenlegi ismereteinken alapulnak, de nem garantálják a termékjellemzőket, és nem szolgálnak szerződéses jogviszony alapjául. Újabb kiadás esetén ez a változat érvényét veszti.



The Chemical Company

Az adatlapot kiállította:

BASF Építőkémi Hungária Kft.
Betonadalékszer Divízió
1222 Budapest, Háros u. 11.

Az adatlap az MBT Austria Baustoff GmbH. által 2003. 08. 20.-án kiállított németnyelvű Biztonsági Adatlap fordításával, és a 44/2000 (XII.27.) EüM rendelet szerinti átdolgozásával készült.

Kapcsolattartó személy:

Lányi György
Tel.: 06-209-111-512

Budapest, 2003. december 8.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Csont Sándor'.

Csont Sándor
Ügyvezető igazgató