

TERMÉK BIZTONSÁGI ADATLAP

1. AZONOSÍTÓ ADATOK

- 1.1 Termék megnevezése: **KEKKILÄ OPM 540 W FM100 R6071**
- 1.2 Gyártó Kekkilä OY Tel: +358 (0)20 790 4800
Äyritie 8D Fax: +358 (0)20 790 4830
01510 Vantaa
Finnország
- Forgalmazó Malagrow Kft., 5000 Szolnok, Újszászi út 38.**
- 1.3 Vészhelyzet esetén hívható telefonszám Tel: +36 56 411 404

2. ÖSSZETÉTEL ÉS INFORMÁCIÓ AZ ÖSSZETEVŐKRŐL

- 2.1 Kémiai megnevezés Tőzegmoha (Sphagnum)
- 2.2 Eredet Ez a tőzeg termék olyan, a barna Sphagnum tőzegmohából gondosan válogatott anyagok keveréke, amely a természetben is előforduló biológiai hatóanyagokat tartalmaz. A termék durva minőségűre rostált, meszet és műtrágyát, valamint kókuszrostot és agyagot is tartalmaz.
- 2.3 Osztályba sorolás

3. VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS/ AZONOSÍTÁS

- 3.1 Fő veszélyforrások Nem veszélyes
- 3.2 Különleges veszélyforrások Nem veszélyes

4. ELSŐSEGÉLY NYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

- 4.1 Belélegzés A csomagolásban lévő tőzeg nedvességtartalma olyan magas, hogy nem képez port. Használata során azonban a tőzeg kiszáradhat, ezért érdemes légzésvédelmi védőeszközöket használni.
- 4.2 Bőrrel való érintkezés Nincs ismert veszély.
- 4.3 Szembe kerülés A porszemcsék enyhébb szemirritációt okozhatnak. Ilyenkor öblítsük ki a szemet vízzel.
- 4.4 Lenyelés Nincs ismert veszély.

5. TŰZVESZÉLYESSÉG; TŰZOLTÁSI INTÉZKEDÉSEK

- | | |
|-------------------------------------|--|
| 5.1 Oltáshoz használható anyagok | A tőzeg nem jól ég. Tűz esetén vízzel eloltható. |
| 5.2 Különleges kitettség, veszélyek | Nincs |
| 5.3 Védőruházat | Általános tűzvédelmi felszerelés. |

6. ÓVINTÉZKEDÉSEK BALESET ÉS VÉLETLEN KIÖMLÉS ESETÉN

- | | |
|-------------------------------------|------|
| 6.1 Személyi óvintézkedések | N.a. |
| 6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések | N.a. |
| 6.3 Feltakarítás módja | |

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

- | | |
|-------------|---|
| 7.1 Kezelés | Használja a csomagoláson található utasításoknak megfelelően. |
| 7.2 Tárolás | Hűvös, száraz helyen tárolandó. |

8. EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/ EGYÉNI VÉDELEM

- | | |
|----------------------------|--|
| 8.1 Higiénia | A munka során biztosítani kell a megfelelő szellőzést. Előzzük meg a tőzeg kiszáradását. Amennyiben szükséges, adjunk vizet a tőzeghez annak érdekében, hogy megakadályozzuk a porképződést. |
| 8.2 Légzésvédelem | Porképződés esetén használjon védőmaszkot. |
| 8.3 Kéz védelme | Nem szükséges |
| 8.4 Szem védelme | Nem szükséges |
| 8.5 Bőr védelme | Normál munkaruha |
| 8.6 Kitettség határértékei | Nincs |

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

- Megjelenési forma, külalak	Laza struktúra
- Szín	Barna
- Szag	Enyhe szag
- Olvadáspont	Nincs meghatározva
- Robbanás-veszélyes alkotóelemek	Nincs meghatározva
- pH érték vízben	5.4 – 6.9 (1+5 – elemzési módszer)
- Térfogatsűrűség	80 – 110 kg/m ³ szárazon
- Oldhatóság vízben	nem oldódik

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉPESSÉG

10.1 Stabilitás

10.2 Kerülendő körülmények A hosszantartó meleg csökkenti a termék használhatóságát.

10.3 Más anyagokkal való érintkezés Nincs kerülendő anyag.

10.4 Veszélyesség Nincsenek bomlástermékek.

11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

11.1 Akut mérgező hatás

11.1.1 Általános Nincs

11.2 Szembe kerülés Nincs

11.3 Bőrrel való érintkezés Nincs

11.4 Lenyelés Nincs

11.5 Belélegzés Nincs

11.6 Krónikus hatások Nincs

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

12.1 Ökológiai toxicitás Lassan, biológiai úton bomlik le a természetben.

13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

13.1 Maradék hasznosítása Felhasználható talaj javítására.

13.2 Szállítás Normál szállítás.

14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

14.1 UN-szám

14.2 Besorolás

ADR/RID

Nem alkalmazható

IMO

Nem alkalmazható

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

15.1 Termékcímkén elhelyezett információ Igen

15.2 Veszélyt jelző szimbólumok Nincs

15.3 R-mondatok Nincs

15.4 Biztonsági javaslatok Nincs

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

A KEKKILÄ OPM 540 W FM100 R6071 egy azonnal felhasználható, kertészeti tőzegmoha alapú anyag, amely durva minőségűre rostált. Meszet és műtrágyát tartalmaz.

A tőzeg nyersanyaga a tiszta, legmagasabb minőségű homogén Sphagnum tőzegmoha, mely természetes, biológiai hatóanyagokat tartalmaz.

Bővebb információkért, kérjük, olvassa el a termék műszaki adatlapját, használati útmutatóját.