

TERMÉK BIZTONSÁGI ADATLAP

1. AZONOSÍTÓ ADATOK

1.1 Termék megnevezése:	KEKKILÄ TSM 1 W R6010		
1.2 Gyártó	Kekkilä OY	Tel:	+358 (0)20 790 4800
	Ayritie 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 finom szerkezetűre rostált, meszet és műtrágyát 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	95 – 135 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

