

MŰSZAKI ADATLAP

BIO 7 ENTRETIEN (karbantartó)

Oldómedence aktiváló baktérium.

(6 zacskó adag = 6 hónap kezelés)

Egy oldómedence működése biológiai tevékenységen alapszik, ahol a fekáliás anyagok lebomlását speciális baktériumok biztosítják.

A BIO 7 ENTRETIEN feladata gyorsan hatni és fenntartani a baktérium flóra állandó és hatásos működését.

A BIO 7 ENTRETIEN természetes aktiváló baktériumok, élesztők és enzimek keveréke, mely javítja a fekáliás anyagok ülepedését és lebomlását.

Megszünteti a rossz szagokat, óvja a természetet, a környezetet nem szennyező biológiai hatóanyagai által, elősegíti a természeti körforgások jó végbemenetelét.

ÖSSZETÉTEL:

- Baktériumok,
- Enzimek,
- Élesztő,
- Baktérium tenyészet,

ALKALMAS:

Egy 4 személyt kiszolgáló oldó medencénél havonta egyszer öntse egy zacskó tartalmát a WC csészébe. Öblíse le a tartályt. Nagyobb oldómedencék, vagy házi-szennyvíz oldómedencék esetén növelje az adagokat az úrtartalommal arányosan.

FONTOS:

A kezelés alatt ne használjon szódát, savat, antibiotikumot, fehérítőszert.

FELHASZNÁLÁSI ELŐÍRÁS:

A flakont őrizze jól ledugaszolva száraz és hűvös helyen. Tárolja gyerekektől távol. **Lenyelni TILOS!**

TOXICOLÓGIA:

Nem mérgező termék!

BIO-LEBOMLÓKÉPESSÉG:

Biológiailag teljesen lebomló termék!

BIZTONSÁGI ADATLAP

<p style="text-align: center;">SETRIC INTERNATIONAL Chemin des Monges 31450 DEYME Tel.: 561 277474 Telex: 530752 Fax : 561 81 54 90 -5 61 81 5552</p>	<p style="text-align: center;">Kiállítás és a szabályzat megfogalmazása megfelel a T01-102 szabványnak</p>
	KÜLÖNLEGES VESZÉLYEK
<p>1. Azonosítás</p> <p>Kereskedelmi megjelölés</p> <p>Szállító (név, cím, tel.)</p>	<p>BIO 7 CHOC</p> <p>SETRIC INTERNATIONAL CHEMIN DES MOGNES BP 9 31450 DEYME Tel: 561 277474</p>
<p>2. Összetétel / Tájékoztatás</p> <p>Alkotórészeiben vagy keverékeiben veszélyhordozó</p>	<p>Egyik sem</p>
<p>3. Veszélyek azonosítása</p>	
<p>4. Elsősegély az alábbi esetekben:</p> <ul style="list-style-type: none"> • belélegzés • bőrfelülettel érintkezés • szemekkel érintkezés • lenyelés 	<p>- - vízzel kiöblíteni orvossal konzultálni</p>
<p>5. Tűzvédelmi intézkedések</p> <ul style="list-style-type: none"> • .Ajánlott oltási módok • .Nem javasolt oltási módok • Különleges veszélyek • .Különleges beavatkozási módok • .Beavatkozók védelme 	<p>Nem gyúlékony</p> <p>- - - -</p>

<p>6. Intézkedések véletlen szétszóródás esetén</p> <ul style="list-style-type: none"> • Egyéni óvintézkedések • Környezetvédelmi óvintézkedések • Tisztítási módok 	<p>-</p> <p>-</p> <p>port felszívni,</p>
<p>7. Kezelés és tárolás</p> <p>➤ Kezelés</p> <ul style="list-style-type: none"> • Műszaki intézkedések • Intézkedések a termékkel való kezelés során • Felhasználási javaslatok <p>➤ Tárolás</p> <ul style="list-style-type: none"> • Műszaki intézkedések • Tárolási feltételek <ul style="list-style-type: none"> • Összeférhetetlen anyagok • Csomagoló anyagok 	<p>műszaki adatlapnak megfelelően</p> <p>gyerekektől távol tartandó a zacskók, hűvös fénytől és nedvességtől védett helyen tárolandók</p>
<p>8. Kiállítás ellenőrzése / Egyéni védelem</p> <ul style="list-style-type: none"> • Műszaki sorrendi intézkedések • Különleges ellenőrzési mutatók • Egyéni védelmi felszerelések • Egészségügyi intézkedések 	<p>-</p> <p>-</p> <p>Porelleni állarc</p> <p>-</p>
<p>9. Fizikai és kémiai tulajdonságok</p> <p>➤ Külső</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fizikai halmazállapot • Alak • Szín • Szag <p>➤ pH</p> <p>➤ Jellemző hőmérséklet</p> <p>➤ Bomlási hőmérséklet</p> <p>➤ Gyulladáspont</p> <p>➤ Öngyulladási hőmérséklet</p> <p>➤ Robbanási jellemzők</p> <p>➤ Gőznyomás</p> <p>➤ Gőz sűrűség</p> <p>➤ Térfogat tömeg</p> <p>➤ Oldhatóság</p> <p>➤ N oktanoll / víz megoszlási együttható</p>	<p>por,</p> <p>Vöröses narancsszínű</p> <p>kb. 1 g/cm³</p>

10. Tartósság és reakcióképesség ➤ Tartósság <ul style="list-style-type: none"> • Elkerülendő körülmények • Elkerülendő anyagok • Veszélyes bomló termék 	hűvös helyen, fénytől és nedvességtől védett helyen tartandó
11. Méregtani információk <ul style="list-style-type: none"> • Mérgező tulajdonság • Helyi hatások • Érzékenyítés • Krónikus mérgező hatás • Hosszantartó mérgező hatás • Különleges hatások 	nem mérgező termék
12. Ökológiai Információk <ul style="list-style-type: none"> • Változékonyság • Tartósság lebomlóképeség • Bio felhalmozódás • Öko mérgező hatás 	- Biológiailag teljesen lebomló termék - -
13. Eltávolításra vonatkozó szempontok <ul style="list-style-type: none"> • Hulladékok és üledékek • Szennyezett csomagolóanyagok 	- háztartási szemetek, újrahasznosítás
14. Szállításra vonatkozó Információk <ul style="list-style-type: none"> • Szárazföldi szállítás (RIO-ADR) • Folyami szállítás (ADN-ADNR) • Tengeri szállítás (IMDG) • Légi szállítás (OACI-IATA) 	<div> <div> Csoport: - Veszély N°: - Felsorolás osztálya és száma: - Felirat: - </div> <div> Osztály: - Felirat: - Osztály: - ENSZ No: - </div> <div> Csoport: - Felirat: - </div> </div>

15. Szabályozó tájékoztatások	
--------------------------------------	--

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">• .Közösségi rendszabályozások | |
|--|--|

Jelen adatlap az alkalmazási műszaki ismertetőt kiegészíti, de azt nem helyettesíti. A benne foglalt információk a vonatkozó termékről tudott 94/01/10-i keltű ismereteinken alapszik jó szándékkal megadva. A felhasználók figyelme ezenfelül felhívandó a valós veszélyekre, ha egy terméket más célra használnak, mint a rendeltetése.

Ez nem mentesíti semmilyen esetben a felhasználót, hogy ismerje és alkalmazza a működését szabályozó szövegek összességét. Saját egyedüli felelősségére tartja be a termék használatához kapcsolódó óvintézkedéseket.

A jelzett szabályozó előírások összességének egyszerű célja, hogy segítse a felhasználót a veszélyes termék használata során rá háruló kötelezettségek betartásában.

Ezt a felsorolást nem kell kimerítőnek tekinteni és nem mentesíti a címzettet hogy betartson esetleg más rá vonatkozó kötelezettségeket az idézett szövegeken túl a saját egyedüli felelősségére tartott és kezelt termékre vonatkozóan.