

TERRA-SORB FOLIAR

1. MEDŽIAGOS IR GAMINTOJO ATPAŽINIMAS.

1.1. Medžiagos atpažinimas.

1.1.1 Kodas : F0065 F0633 F0795 F0693 ir kiti.

1.1.2 Pavadinimas : TERRA-SORB FOLIAR

1.2. Pagrindinis medžiagos naudojimas

– Žemės ūkis.

1.3. Gamintojo atpažinimas

1.3.1 Įmonė : BICIBÉRICA, S.A.

1.3.2 Adresas : Pol. Ind.-Crtra. N- II, Km 680,6 E-08389 Palafolls (Barselona)-ISPANIJA

1.3.3 El.paštas : reach@bioiberica.com

1.4. Pagalbos telefonas

Valstybinis toksikologijos institutas* Madridas* -ISPANIJA 34-91-562 04 20
Bioibérica, S.A. *Barselona* -ISPANIJA 34-93-490 49 08

2. PAVOJŲ ATPAŽINIMAS

Produktas nepavojingas

3. SUDĖTIS

3.1. Aktyvios sudedamosios dalys : AMINO RŪGŠTYS

3.2. CAS-Nr. :-

3.3. EINECS-Nr. :-

3.4. Molekulinė masė :-

3.5 Aprašymas: Žemės ūkio paskirties amino rūgščių tirpalas iš natūralių šaltinių ir neorganinių druskų.

TERRA-SORB FOLIAR

- 3.6. *Sisteminis pavadinimas:* -
- 3.7. *Pavojingos priemonės:* Nerasta

4. PIRMOJI PAGALBA

- 4.1. *Įkvėpus* : grynas oras.
- 4.2. *Patekus ant odos* : plauti vandeniu
- 4.3. *Patekus į akis* : plauti vandeniu
- 4.4. *Nurijus* : gerti vandens
- 4.5. *Patekus ant pažeistos odos* : nedelsiant nuplauti dideliu kiekiu vandens ir iškviesti gydytoją.

5. PRIEŠGAISRINĖS PRIEMONĖS

- 5.1. *Apsauga nuo gaisro ir sprogimo* : Nėra jokių specialių reikalavimų.
- 5.2. *Gesinimo būdai* : Vandeniu ar kitkuo.
- 5.3. *Neleistini gesinimo būdai* : Nėra.

6. ELGESYS IŠŠILIEJUS AR IŠTEKĖJUS.

- Plauti
- Likusią produkto dalį praskiesti vandeniu.

SAUGUMO DUOMENŲ LAPAS

Specifiniai pavojai

REACH reglamentas (CE) 1907/2006

Data: 05/11
ESPPF030-A02-04



Psl.: 3/6

TERRA-SORB FOLIAR

7. NAUDOJIMAS IR LAIKYMAS

7.1. *Naudojimas*

Naudojant supakuotą produktą nereikia imtis jokių atsarginių priemonių, tačiau rekomenduojame naudoti šią įrangą:

Apsauginius akinius.

PVC ar guminės pirštinės.

7.2 *Laikymas*

Laikykite originalioje pakuotėje švarioje ir sausoje vietoje.

7.3 *Konkretus naudojimas*

-- Žemės ūkis.

8. POVEIKIO KONTROLĖ, ASMENINĖ APSAUGA.

8.1 Ribinės vertės

Nėra

8.2 Poveikio kontrolė

Naudojant produktą rekomenduojame dėvėti:

Apsauginius akinius.

PVC ar gumines pirštines.

9. FIZINĖS IR CHEMINĖS SAVYBĖS

9.1. Bendra informacija Kieta medžiaga Skystis Dujos

TERRA-SORB FOLIAR

a Fizinė būklė:	20°C	x
	100°C	x
b Spalva		: Žalia.
C Kvapas		: Būdingas.
 Svarbi informacija, susijusi su Sveikata, Saugumu ir Aplinka.		
a pH 50 g/L H₂O (20°C)		: 4.9-5.5
b Virimo taškas		:---
c Degimo temperatūra		: Nedegus
d Užsidegimas (kieta medžiaga, dujos)		:---
e Sprogstamosios savybės		
- Sprogimo tipas		:---
- K _{max} (būdinga konstanta)		:---
f Oksiduojančiosios savybės		:---
g Garų slėgis		:---
h Tankumas (20°C)		: 1.05-1.15g/mL
Pakuotės tankumas		:---
i Tirpumas		
- Vandenyje (20°C)		: Lengvai tirpus
- Pagrindiniuose organiniuose tirpikliuose		: Tirpus
j Klampumas		:---
k Garų tankis		:---
Kita informacija		
a Tirpumo taškas		:---
b Laidumas		:---

TERRA-SORB FOLIAR

10. STABILUMAS IR REAKCINGUMAS

Stabilus įprastomis sąlygomis

- 10.1. *Sąlygos, kurių reikia vengti* : Nėra
- 10.2. *Medžiagos, kurių reikia vengti* : Nėra
- 10.3. *Pavojingas skilimas* : Nėra

11. TOKSIKOLIGINĖ INFORMACIJA

- 11.1. *Ūmus toksiškumas* : Nėra.
- 11.2. *Lėtinis toksiškumas* : Nėra.
- 11.3. *Dirginimas* : Nėra.
- 11.4. *Jautrumas* : Nėra.
- 11.5. *Mutagenėzė* : Nėra.
- 11.6. *Karcinogenėzė* : Nėra.
- 11.7. *Toksiškas poveikis dauginimosi funkcijai* : Nėra.

12. EKOLOGINĖ INFORMACIJA

12.1. *Ekotoksiškumas.*

Nekenksmingas aplinkai.

12.2. *Mobilumas.*

Nėra

12.3. *Išsilaikymas ir skilimas.*

Nėra

12.4. *Bioakumuliacijos galimybė*

Produktas yra biologiškai skaidus.

TERRA-SORB FOLIAR

Psl.: 6/6

12.5 Kitas žalingas poveikis.

Nėra

13. ATLIEKŲ TVARKYMAS.

13.1. Produktas

: Nepavojinga

13.2. Pakuotė

:Šalinamas kaip nepanaudotas produktas.

14. TRANSPORTAVIMO INFORMACIJA

Nebūtina.

15. REGULIACINĖ INFORMACIJA

- Nebūtinos jokios specialios priemonės. Šis produktas nėra paminėtas Bendrijos Direktyvos **67/548/CEE** Priede I.

16. KITA INFORMACIJA

Informacija, pateikta šiame Saugumo duomenų lape, yra laikoma galiojančia, tikra ir teisinga. Jos tikslumui ir visoms rekomendacijoms nesuteikiama garantija. Vartotojas yra atsakingas už tinkamą produkto naudojimą, nes mes nekontroliuojame naudojimo sąlygų. Čia pateikta informacija nelaikoma analitinėmis specifikacijomis; šiuo atžvilgiu mes nukreipiame jus į mūsų Techninių duomenų lapą.

Šis saugumo duomenų lapas atitinka Europos Reglamentą (CE) Nr. 1907/2006 ir jo pakeitimus.