

# FISA TEHNICA DE SIGURANTA

## CROPMAX – ref. 2021129

Acest document a fost intocmit in conformitate cu Articolul 41, din Legea privind mentinerea sigurantei industriale.

### 1. Informatii despre produs si producator:

- |                              |   |
|------------------------------|---|
| a) Denumire:                 | supliment natural pentru plante   |
| b) Clasificarea pericolelor: | nici unul   |
| c) Utilizarea produsului:    | fertilizant pentru plante   |
| d) Producator:               | HOLLAND FARMING BV<br>Groenekanseweg 246 L<br>3737 AL, Groenekan,<br>Olanda |
| e) Data producerii:          | 06.2021   |
| f) Data expirarii:           | 06.2026   |
| g) Lot numarul:              | JUN2021   |
| h) Data reverificarii:       | nu exista   |

### 2. Informatii despre elementele continute:

- |          |                         |
|----------|-------------------------|
| Analiza: | - sulf (S): 0,3%        |
|          | - calciu (Ca): 0,01%    |
|          | - azot (N): 0,2%        |
|          | - fosfor (P): 0,4%      |
|          | - potasiu (K): 0,02 %   |
|          | - fier (Fe): 220 mg     |
|          | - magneziu (Mg): 550 mg |
|          | - zinc (Zn): 49 mg      |
|          | - cupru (Cu): 30 mg     |
|          | - mangan (Mn): 54 mg    |
|          | - bor (B): 60 mg        |

.../2

3.

9. Siguranta si reactii:

- a) Reactii: n.a.  
b) Riscuri de dizolvarea a produsului: n.a.

10. Informatii privind toxicitatea:

nu este toxic

11. Efecte asupra mediului inconjurator:

biodegradabil

12. Precautii privind eliminarea ambalajelor:

nu exista

13. Indicatii privind transportul:

nu exista

14. Informatii privind legislatia:

Certificat UE pentru HF-7060/06.03/3447-NL

Facilitati: Licenta nr: 864-AK, Ministerul Agriculturii

Produs CROPMAX: 436060 BeNeLux

Organizatia Mondiala pentru Proprietatea Intelectuala (Protocol si Intelegere Madrid)  
depot 946 460

2.

3. Efecte periculoase:

- a) Daca este inhalat: nu este pericol
- b) Contact cu pielea: nu este pericol
- c) Contact cu ochii: iritant
- d) Inghitire: nu este pericol

4. Informatii pentru acordarea primului ajutor:

- a) Daca este inhalat: nici unul
- b) Contact cu pielea: nici unul
- c) Contact cu ochii: clatiti bine cu apa
- d) Inghitire: nici unul

5. Masuri impotriva focului sau exploziilor:

nu exista risc de aprindere a focului sau exploziilor

6. Masuri impotriva scurgerilor:

produsul este imbuteliat in flacoane sigilate si rezistente  
(flacoane si canistre certificate UN)

7. Modalitati de manipulare si depozitare:

se va pastra in locuri racoroase si ferite de razele solare

8. Caracteristici fizice si chimice:

- a) Aspect fizic: lichid de culoare maro inchis
- b) pH: 6,8-7,2
- c) Punct de topire:  $> 0^{\circ}\text{C}$
- d) Punct de fierbere:  $< 90^{\circ}\text{C}$
- e) Punct de inflamare: nu este inflamabil
- f) Punct de aprindere: nu se aprinde
- g) Punct de evaporare: n.a.
- h) Densitate: 1,038
- i) Grad de dizolvare: n.a.

.../3