

bio VOLIGOP®

Cobalt

INGRASAMANT ANORGANIC COMPUS CU OLIGOELEMENTE

Ingrasamant mineral cu oligoelemente

NUTRIENTI	m/m %	g/l
Bor (B) sub forma de borat	0,4	4,24
Cobalt (Co) sub forma de nitrat	2,0	21,2

Produsul este 100% solubil in apa.

Compozitia: nitrat de cobalt hexahidrat¹ (numar CAS: 10026-22-9)

¹Substante si amestecuri din materiale virgine

Doza si modul de utilizare: Produsul poate fi utilizat la majoritatea culturilor horticoale (legume, fructe, struguri) si de camp, pentru a imbunatati aprovizionarea plantelor cu cobalt si bor.

Utilizarea produsului este recomandata in perioada de crestere intensiva, toamna in plantatii, in perioada de diferentiere a mugurilor, in timpul formarii nodozitatilor la plantele papilionacee, respectiv pentru limitarea stresului, la toate culturile. Intr-o perioada de vegetatie pot fi necesare maximum 2 tratamente, in concentratia de 0,5-1,0%. Pentru tratarea semintelor, 0,1-0,2 l de produs este suficient pentru tratarea de 1,0 t de boabe. Se recomanda administrarea cu 250-300 l apa/ha in culturi arabile, 400-500 l apa/ha in culturi legumicole si vita de vie, respectiv 700-800 l apa/ha in livezi. Intre tratamente se recomanda un repaus de cel putin 4-5 saptamani. A se folosi doar in cazuri justificate. Nu depasiti doza recomandata.

Conditii de depozitare: Durata de valabilitate a produsului este de 2 ani, in conditii de pastrare corespunzatoare, in ambalajul original, intr-un loc uscat, bine ventilat, racoros, acoperit, ferit de lumina, la temperatura cuprinsa intre 5-25 °C. In timpul depozitarii trebuie evitate fluctuatiile mari de temperatura. Continutul ambalajului desigilat trebuie folosit cat mai curand posibil.

Informatii generale: Exclusiv pentru utilizatori profesionisti.

Titular de licenta, producator, ambalator si distribuitor:

Corax-Bioner Biotechnológiai Zrt. 2040 Budaörs, Gyár u. 2. www.corax-bioner.hu

Data de productie, numar lot: vizibil pe ambalaj.

Continut net: 20 L

PERICOL

H317

H334

H341

H350

H360FD

H410

P201

P280

P303+P361+P353

P304+P340

P305+P351+P338

P310

P501

Componenti: nitrat de cobalt, acid boric, sulfat de mangan (0,12 m/m%)

Reutilizarea ambalajelor golete si curatate este interzisa. A nu se lasa la indemna copiilor.

Poate provoca o reactie alergica a pielii.

Poate provoca simptome de alergii sau astm sau dificultati de respiratie in caz de inhalare.

Susceptibil de a provoca anomalii genetice

Poate provoca cancer.

Poate dauna fertilitatii sau fatului.

Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

Procurati instructiuni speciale inainte de utilizare.

Purtați manusi de protectie / imbracaminte de protectie / echipament

de protectie a ochilor / echipament de protectie a fetei

IN CAZ DE CONTACT CU PIELEA (sau cu parul): Scoateti

imediat toata imbracaminta contaminata.

Clătiți pielea cu apă [sau faceți duș].

IN CAZ DE INHALARE: transportati persoana la aer liber si

mentineti-o intr-o pozitie confortabila pentru respiratie.

IN CAZ DE CONTACT CU OCHII: Clătiți cu atenție cu apă

timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul

si dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.

Sunati imediat la un CENTRU DE INFORMARE

TOXICOLOGICA / un medic.

Aruncati continutul / recipientul la deseuri periculoase.

Reutilizarea ambalajelor golete si curatate este interzisa. A nu se lasa la indemna copiilor.

Recomandarile
producatorului pot
fi citite scanand
codul QR

UFI: 0V00-JONG-A005-FXVH

