

 corax - bioner
biotechnológia

VOLIGOP®

Cink

EK OLDAT MŰTRÁGYA

Gyártási idő, szám: lásd a csomagoláson (év/hónap/nap)
Nettó tartalom: lásd a csomagoláson

Engedély tulajdonosa, gyártja, kissereli és forgalomba hozza:

CORAX-BIONER BIOTECHNOLÓGIAI ZRT.

1119 Budapest, Etele út 57.

www.corax-bioner.hu



Figyelmeztetés: Veszély

Figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatok:

- | | |
|----------------|--|
| H318 | Súlyos szemkárosodást okoz. |
| H411 | Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. |
| P101 | Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét. |
| P102 | Gyermekektől elzárva tartandó. |
| P280 | Szemvédő használata kötelező. |
| P305+P351+P338 | Szembe kerülés esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. |
| P310 | Azonnal forduljon Toxikológiai Központhoz vagy orvoshoz. |
| P501 | A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges. |

Kiegészítő veszélyességi információk:

EUH 208 Vas(II)-szulfátot tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

Összetevők: Cink-szulfát (heptahidrát)

A VOLIGOP® Cink oldatműtrágya keverhetősége más termékekkel: a permetlé elkészítése előtt **keverhetőségi próba elvégzése javasolt.**

A kiürült és tisztított csomagolóeszközök újra felhasználása tilos!

Bejelentésszám NÉBIH: 04.2/1907-2/2014



VOLIGOP® Cink - Mikroelemekkel dúsított makro/mezoelem tartalmú EK levéltrágya (E.2.3)

Hatóanyag	m/m %	m/v %	g/l
Nitrogén (N)	15,0	18,7	187
karbamid N	14,8	18,45	184,5
ammónium N	0,2	0,25	2,5
Kén elemi (S , szulfát)	2,3	2,9	29
Kén - trioxid (SO₃)	5,7	7,1	71
Bór (B, borát)	0,03	0,037	0,37
Réz (Cu , szulfát)	0,03	0,037	0,37
Vas (Fe , szulfát)	0,05	0,062	0,62
Mangán (Mn , szulfát)	0,15	0,187	1,87
Molibdén (Mo , molibdát)	0,04	0,05	0,50
Cink (Zn, szulfát)	4,0	5,0	50

Felhasználható:

Valamennyi szántóföldi, kertészeti kultúrában a növények cinkellátottságának javítására 0,5 - 1,3 % töménységben, vagy 3-4 l/ha, például:

- Kukoricában gyomirtással egy menetben 5-8 leveles korban csődifferenciálódás elősegítésére, címerhányáskor a kötődés javítására.
- Gyümölcsösökben ősszel (szüret után, de még aktív lombfelület esetén) a cink hiány pótlására.
- Szőlőben rügypattanás és virágzás között, a hajtás növekedés közepén cinkhiány pótlására.

A készítmény eltarthatósága:

Eredeti zárt csomagolásban, fedett, száraz, hűvös, **szigorúan fagymentes** helyen **2 év**.