



EK-műtrágya
E.1.7b



ADOB® Cink

ADOB® Cink

Mikroelem-tartalmú EK-műtrágya

Hatóanyag-tartalom: 10 m/m% Zn IDHA cink kelát

Vízoldékonyság (m/v%): 100%-ban oldható

Felhasználható: Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában

2 kg

2 kg

*biológiailag lebomló
kelátot tartalmaz*

IDHA



ADOB® Cink

2 kg

ADOB® Cink

® bejegyzett
védjegy

Hatóanyag-tartalom

10 m/m% Zn IDHA cink kelát

Mikroelem-tartalmú EK-műtrágya

Vízoldékonyság (m/v%): 100%-ban oldható

Felhasználható: Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában

Veszélyesség, munkaegészségügyi óvirendszabályok:

Veszélyjel: nem jelölésköteles

S 2 Elzárva, gyermekek számára hozzáférhetetlen helyen tartandó

S 13 Élelmiszertől, italtól és állati takarmánytól távol tartandó.

S 36/37/39 Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem/arcvédőt kell viselni.

Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

Óvatos munkával kerülni kell a szer szóródását, porlódását, szembe, bőrre jutását, esetleges lenyelését. Munka közben többszöri kézmosás, munka végeztével alapos tisztálkodás, zuhanyozás és ruhaváltás szükséges. Mérgezőkor vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd a helyszíni elsősegély után (lásd: általános eljárás) orvosi intézeti ellátást kell biztosítani.

Védőfelszerelés előkészítőknél és felhasználóknál:

védőruha, védőkalap, védőlábbeli, védőkesztyű, védőszemüveg. A porló anyaggal zárt térben történő tartós munkavégzés esetén por elleni légzésvédő. Lakossági (esetenkénti) kis mennyiségű felhasználás esetén védőkesztyű.

Környezetvédelmi előírások:

Tilos a készítményt, annak fel nem használt maradvékát, az azzal szennyezett csomagoló burkolatot folyókba, állóvizekbe, vízfolyásokba, tározókba juttatni. A vízi szervezetek védelme és a vízminőség biztosítása érdekében kerülni kell a műtrágya tárolását és felhasználását a természetes és a természetközeli állapotú vízfelületek, vizes élőhelyek közvetlen közelében. Bioszféra rezervátumokban, fokozottan védett területeken nem használható. Természetvédelmi területeken, tájvédelmi körzetekben és nemzeti parkokban az illetékes nemzeti parkigazgatóság előzetes engedélyével juttatható ki.

Tűz- és robbanásveszélyességi besorolás:

nem tűzveszélyes, „E” tűzveszélyességi osztály

Eltarthatóság: Eredeti csomagolásban száraz, fedett, hűvös, fagymentes (+5°C - +30°C) helyen 3 évig eltartható.



A gyártás időpontja:

Statisztikai számjelle:

Vámtarifaszám:

Lombtrágyaként:

Kultúra	Permetezés ideje	Dózis kg/ha	Víz mennyiség l/ha
Kukorica	Megelőzőként: 6-9 leveles állapotban	1,0-1,5	200-300
	Hiánytünet kezelése: 2-4 leveles állapotban, majd 3 alkalommal 10 naponként ismételve	1,0-2,0	200-300
Burgonya	3 héttel kelés után	1,0-1,5	200-300
Cukorrépa	Levélzáródás idején	1,0-1,5	200-300
Repce	Virágzás előtt	1,0-1,5	200-300
Napraforgó	4-6 leveles állapotban	1,0-1,5	200-300
Gyümölcsfélék	Virágzás előtt	0,5-1,0	500-1000
Hüvelyesek	Virágzás előtt	0,5-1,5	300-500

Hidropóniás termesztés esetén:

A tápoldat 0,20 ppm-mel történő növeléséhez 1,33 g/1000 liter Adob Cink készítmény szükséges.

Az oldatot közvetlenül a felhasználást megelőzően kell elkészíteni. A kelatizált mikroelemeket célszerű a kalcium-nitrátos tápanyaghoz hozzáadni. A készítményt kizárólag szükség esetén alkalmazzuk! Kerüljük a túladagolást!

Forgalmazza:



Arysta LifeScience

Arysta LifeScience Magyarország Kft.
1023 Budapest, Bécsi út 3-5.
Telefon: 06-1-335-2100
www.arystalifescience.hu

Gyártó:

Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Consultingowe
ADOB Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Kołodzieja 11, 61-070 Poznań, Lengyelország
www.adob.com.pl

