

ZINKOSOL Forte UNIÓS TERMÉSNÖVELŐ ANYAG

Gyártó: Lovochemie, a.s., Tereziánská 57, Lovosice, 410 02, Cseh Köztársaság

Forgalmazó: IKR Agrár Kft., 2943 Bábolna, IKR Park statisztikai számjel: 23198942-4611-113-11, Magyarország

Típusmegjelölés: PFC 1(C)(II)(a) Egyetlen mikroelemet tartalmazó szervesetlen trágya

Kémiai és fizikai jellemzők:

Összetétel	Érték
Cink, Zn tömeg %-ban, szulfát, vízoldható	11
a hígított oldat pH értéke (1: 5)	3 – 5
Sűrűség kg/l-ben 20 °C-nál	kb. 1,35

A műtrágya folyékony, színtelen vagy áttetsző oldat.

Szennyezőanyag tartalom: a műtrágya megfelel az adott műtrágyatípusra vonatkozó szennyezőanyag-tartalom határértékeinek az (EU) 2019/1009 rendelet szerint.

Felhasználási terület és módszer:

Kijuttatása a talajra és a levélzetre egyaránt javasolt. Alkalmazása egyrészt a vegetáció elején starter műtrágyaként, valamint a vegetációs időszakban, amikor a növényeknél akut cinkhiány tünetei jelentkeznek. A cinktartalomra különösen igényes növények: komló, kukorica, bab, len, tavaszi és őszi gabonafélék, cukorrépa, burgonya, zöldborsó, repce, szőlő, almatermésűek, csonthéjasok, hagyma, fokhagyma, egres, ribizli, paradicsom.

Kijuttatás talajra:

Amennyiben a talajanalízis alapján nem áll fenn extrém cinkhiány, általában a következő dózisosok javasolhatók:

laza talaj 10 l/ha
kötött talaj 25 l/ha

Alkalmazása lombtrágyaként:

Levéltrágyaként 0,5% vizes oldat alkalmazandó, 2 – 3 l/ha dózisban 200 – 400 l permetlével. Kisebb dózisban is használható egyéb levéltrágyákhoz adagoltan.

Kultúra	Kijuttatási időszak	Kijuttatások száma	Dózis l/ha
gabonafélék	tavasszal a vegetáció beindulását követően	1	2
cukorrépa	a cukorrépa 6 – 8 leveles állapotában	1	2
almatermésűek, csonthéjasok	a levelek megjelenése után	1	2
kukorica	a kukorica 3 – 6 leveles állapotában	1	2 – 3
hüvelyesek	terméskötődés kezdetén	1	2
kertészeti kultúrák	a vegetáció idején	2	2

A megadott dózisok az adott növénykultúrához ajánlott hozzávetőleges műtrágyamennyiséget fejezik ki. A konkrét dózisokat és teljes mennyiségeket a helyi feltételeknek és a vonatkozó jogszabályoknak megfelelően kell meghatározni. A talaj- és növényanalízisek vagy más diagnosztikai eszközök alkalmazása javasolt.

Csak indokolt esetben használandó. Ne lépje túl a javasolt alkalmazási dózist.

Az 1272/2008/EK rendelet (CLP-rendelet) szerinti feliratozás:

Acute Tox. 4; H302

Eye Dam. 1; H318

Aquatic Acute 1; H400

Aquatic Chronic 1; H410

Veszélyt jelző piktogramok:



Figyelmeztetés:

Veszély

Figyelmeztető mondatok:

H302 - Lenyelve ártalmas.

H318 - Súlyos szemkárosodást okoz.

H400 - Nagyon mérgező a vízi élővilágra.

H411 - Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok:

P270 - A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

P273 - Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

P280 - Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.

P301+P312 – LENYELÉS ESETÉN: rosszullet esetén azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

P305+P351+P338– SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

P501 - A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: a helyi előírások értelmében.

Veszélyes összetevők: cink-szulfát (ZnSO₄).

UFI: 5F30-204A-500Y-9VG3

UN 3082

A műtrágya több mint 5 tömegszázalékát alkotó összetevők listája:

Cink-szulfát CAS 7733-02-0 (CMC 1).

A biztonságos kezelésre és a környezeti hatásokra vonatkozó további vagy részletes információkat, beleértve az elsősegélynyújtási utasításokat is, a műtrágya biztonsági adatlapja tartalmazza.

Ez a termék az ökológiai termelésről és az ökológiai termékek címkézéséről szóló 834/2007/EK tanácsi rendelet és a 889/2008/EK bizottsági rendelet értelmében ökológiai gazdálkodásban használható.

Tárolási és szállítási feltételek:

A műtrágya tárolása, szállítása PE-, vagy üvegszálás tartályokban, ill. göngyölegekben történik. A tárolás közben a hőmérséklet nem csökkenhet + 5 °C alá.

A kiserelés térfogata: 0,5; 1; 5; 10; 20; 600 és 1000 liter

Minőségét megőrzi: 24 hónapig az eredeti sértetlen csomagolásban a tárolási feltételek betartása mellett tárolva

Gyártási dátum:

VTSZ: 31059080

