

ADOB ProFit

4-12-38 + mikro

EK-műtrágya

Kertészeti növények tápoldatozására, lombtrágyázására kimagasló mikroelem tartalommal.

Vízben tökéletesen oldódó, magnéziumot és teljes mikroelemsoport is tartalmazó komplex műtrágya kiemelt kálium-tartalommal.

A magas káliumtartalmának köszönhetően jótékonyan befolyásolja a növény vízháztartását, javul a növény szárazságtűrőképessége. Hatására emelkedik a termék szárazanyag-tartalma, ezáltal javulnak beltartalmi mutatói (íz, tárolhatóság).

Összetétel:

Nitrogén összes	N	4,5%	Vízben oldódó
Nitrogén-nitrát	N-NO ₃	2,3%	Vízben oldódó
Nitrogén-ammónium	N-NO ₄	2,2%	Vízben oldódó
Foszfor-pentoxid	P ₂ O ₅	12,0%	Vízben oldódó
Kálium-oxid	K ₂ O	38,0%	Vízben oldódó
Magnézium-oxid	MgO	2,0%	Vízben oldódó
Kén	SO ₃	2,0%	Vízben oldódó
Bór	B	0,05%	Vízben oldódó
Réz IDHA	Cu	0,1%	Vízben oldódó
Vas IDHA	Fe	0,05%	Vízben oldódó
Mangán IDHA	Mn	0,1%	Vízben oldódó
Molibdén	Mo	0,01%	Vízben oldódó
Cink IDHA	Zn	0,1%	Vízben oldódó

Felhasználása:

Zöldség, gyümölcs és szőlő kultúrákban lombtrágyaként lémenységétől függően 0,3–0,5%-os töménységben alkalmazandó, maximális dózisa 4–6 kg/ha.

Optimális kijuttatási időpont a tenyészidőszak második fele, a termelés kezdetétől 10–14 naponként 2–3 alkalommal.

A permetlé elkészítése, keverés növényvédő szerrel: A 2/3-ig vízzel töltött tartályba folyamatos keverés mellett bekevejük a szükséges műtrágya mennyiségét. A teljes feloldódás után adjuk az oldathoz a növényvédő szert, végül a tartályt teljesen feltöltjük vízzel. Előzetes keverési próba minden esetben ajánlott.

Tápoldatként szokásos koncentrációja 0,08–0,12% (0,8–1,2 kg/1000 l víz).

Méregjelzés: gyakorlatilag nem mérgező.

Veszélyesség, munkaegészségügyi óvrendszabályok:

R 36/38 Szem és bőrizgató hatású.

S 1/2 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, elfolyását, elcsepését, szembe, bőrre jutását, esetleges lenyelését. Munka közben többszöri kézmosás, munka végeztével alapos tisztálkodás, zuhanyozás és ruhaváltás szükséges. Méregzéskor 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 burkolatát 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 park igazgatóság előzetes engedélyével juttatható ki.

Tűz- és robbanásveszélyességi besorolás: mérsékelten tűzveszélyes, „D” tűzveszélyességi osztály.

Eltarthatóság: eredeti csomagolásban száraz, fedett, hűvös helyen 3 évig eltartható.

A gyártás időpontja:

Gyártó:

PPC ADOB Sp. z o.o., Sp.k.

Ul. Warszawska 43

61-028 Poznań

Lengyelország

Telefon: + 48 61 650 31 66

+ 48 61 650 31 67

e-mail: office@adob.com.pl

www.adob.com.pl

Statistikai számjelle:

Vámtarifaszám:



Arysta LifeScience

Forgalmazza: Arysta LifeScience Magyarország Kft.

1023 Budapest, Bécsi út 3-5.

Telefon: 06-1-335-2100

www.arystalifescience.hu

Nettó tömeg: 15 kg



519995021631834