



FÖLDMŰVELÉSÜGYI ÉS VIDÉKFEJLESZTÉSI
MINISZTERIUM
NÖVÉNY-ÉS TALAJVÉDELMI FŐOSZTÁLY

Előadó: Dr. Haller Gábor
Szám: 12060/2002

Tárgy: Agriplant® Starter
forgalomba hozatali és
felhasználási engedélye

Magyar Kwizda KFT
1027 Budapest, Kapás u. 31.

A 2000. évi 35. Tv 37. §-a és a 8/2001. FVM számú rendelet 2. §-a alapján az **Agriplant® Starter** forgalomba hozatalát és felhasználását az alábbi feltételekkel
engedélyezem:

1. Gyártó vállalat: Aglukon Spezialdünger GmbH & Co.KG
Heerdter Landstr. 199.
40549 Düsseldorf, Németország
VAT.- ID-No.: DE 812526567

Forgalmazó: Magyar Kwizda KFT
1027 Budapest, Kapás u. 31.
Statisztikai számjel: 10981162-5140-113-01

2. Terméktípus: összetett komplex műtrágya

Vámtarifaszám: 310520

3. Előírt minőségi feltételek

küllem: fehér, szagtalan, aprókristályos anyag

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		5,5 ± 0,5
térfogattömeg (kg/dm ³)		1,0 ± 0,1
nedvesség tartalom (m/m%)	legfeljebb	1,0
szemcseméret összetétel		
1,0 mm alatt (m/m%)	legalább	99,0
1,0 mm alatt (m/m%)	legfeljebb	1,0
N tartalom (m/m%)		10,0
NO ₃ tartalom(m/m%)		0,8
NH ₄ tartalom(m/m%)		9,2
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%)		40,0
K ₂ O tartalom (m/m%)		10,0
MgO tartalom (m/m%)		2,0
B tartalom (m/m%)		0,01
Cu tartalom (m/m%)		0,01
Fe tartalom (m/m%)		0,05

Mn tartalom (m/m%)	0,05
Mo tartalom (m/m%)	0,001
Zn tartalom (m/m%)	0,01

Megengedhető eltérések

	Tolerancia (m/m%, rel%)
N tartalom	- 1,1
NO ₃ tartalom	- 0,08
NH ₄ tartalom	- 0,92
P ₂ O ₅ tartalom	- 1,1
K ₂ O tartalom	- 1,1
MgO tartalom	- 0,5
B tartalom	- 20 rel %
Cu tartalom	- 20 rel %
Fe tartalom	- 20 rel %
Mn tartalom	- 20 rel %
Mo tartalom	- 20 rel %
Zn tartalom	- 20 rel %

As tartalom (mg/kg)	legfeljebb	10,0
Cd tartalom (mg/kg)	legfeljebb	8,0
Co tartalom (mg/kg)	legfeljebb	50,0
Cr tartalom (mg/kg)	legfeljebb	100,0
Hg tartalom (mg/kg)	legfeljebb	1,0
Ni tartalom (mg/kg)	legfeljebb	50,0
Pb tartalom (mg/kg)	legfeljebb	100,0
Se tartalom (mg/kg)	legfeljebb	5,0

4. Felhasználható

Kertészeti és erdészeti kultúrákban a fiatal növények starter *tápanyagjához*, hajtatasos természetben a virágok számának növelésére, 0,05-0,2 %-os töménységben, szaktanácsadás szerint.

Növényvédő szerekkel történő együttes kijuttatás esetén célszerű előzetesen keverhetőségi próbát végezni!

5. Veszélyesség, munkaegészségügyi óvórendszabályok

Veszélyjel: nem jelölésköteles

A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok

- S 1/2** Elzárva és 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 előkészítőknak és felhasználóknak: védőruha, védőkalap, védőkesztyű, védőlábbeli, védőszemüveg. A porló anyaggal zárt térben történő tartós munkavégzés esetén por elleni légzésvédő.

Lakossági (esetenkénti) kis mennyiségű felhasználás esetén: védőkesztyű.

6. Környezetvédelmi előírások

A készítmény és maradékai, valamint mosóvizet nem kerülhetnek a talajvízbe és a felszíni vizekbe. A csomagolóanyagokat felszíni vizekbe, közcsatornába juttatni tilos.

Bioszféra rezervátumokban, fokozottan védett területeken felhasználásuk tilos! Természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben kizárólag az illetékes nemzeti park igazgatóság előzetes engedélyével juttatható ki.

A vízi szervezetek védelme és a vízminőség biztosítása érdekében tilos a készítményt az álló- és folyóvizek partjától számított 50 m-es távolságon belül tárolni és kijuttatni.

7. Tűz- és robbanás veszélyességi besorolás: nem tűzveszélyes, "E" tűzveszélyességi osztály

8. Eltarthatóság

Eredeti, zárt csomagolásban (0,5-2,0-5,0-25,0 kg-os polietilén zacskóban illetve zsákban), száraz, napfénytől mentes, fedett helyen, éghető anyagoktól távol, 0°C és + 40 °C között, 3 évig eltartható.

9. Egyéb előírások

Kötelező jelzés a csomagolóburkolaton a gyártási dátum, az engedélyokirat 1.,2., 4.,5., 6.,7., 8. és 10. pontja, valamint 3. pontjából a hatóanyag tartalom.

10. Az okirat érvényessége: 2012. szeptember 30.

Budapest, 2002. szeptember 30.

Dr. Eke István s.k.
főosztályvezető

A kiadmány hitelül:

(Derzsi Anikó)