

WUXAL®

Boron Plus

Szuszpenziós lombtrágya magas bór tartalommal

TÖBB MAKROELEMET TARTALMAZÓ, FOLYÉKONY SZERVETLEN TRÁGYA
NP szervesetlen trágya mikroelemekkel, 5-13. Szuszpenzió.

% m/m Tápanyag összetétel tömeg százalékban

5	N	Nitrogén összes 0,4 % ebből nitrát nitrogén 4,6 % ammónia nitrogén
13	P ₂ O ₅	vízoldható foszfor-pentoxid
7,7	B	Bór vízoldható, mint bórsav
0,05	Cu	Réz vízoldható, EDTA-val kelatizált
0,1	Fe	Vas vízoldható, EDTA-val kelatizált
0,05	Mn	Mangán vízoldható, EDTA-val kelatizált
0,001	Mo	Molibdén vízoldható, mint nátrium-molibdát
0,05	Zn	Cink vízoldható, EDTA-val kelatizált

Alacsony klórtartalmú

Csak indokolt esetben használható, túladagolása kerülendő!

® = bejegyzett márkaname

Gyártó: AGLUKON Spezialdünger GmbH & Co. KG
Heerdter Landstr. 199 · Düsseldorf · Németország
Németország statisztikai számjel: DE 812526567

Kérésre biztonsági adatlap kapható.

Sűrűség: 1,41 kg/liter

pH: 5,2

Nettó tartalom:

14,1 kg | 10 L



Speciális adjuvánssal
a jobb felvehetőségért



Forgalomba hozza:



Kwizda Agro Hungary Kft.
H-1138 Budapest, Váci út 133.
E épület, 7. emelet
Tel.: (+36) 1 224-7300
E-mail: kwizda@kwizda.hu
Honlap: www.kwizda.hu
statisztikai számjel:
109811162-5140-113-01

Eltarthatóság ideje: 3 év (gyártási idő lásd a csomagoláson)
A gyártási idő és a gyártási szám: az edényen található.

12321303

FELHASZNÁLÁS ÉS ADAGOLÁS

Növénykultúrák	Felhasználható
Cukorrépbában	2 alkalommal, 4–6 leveles korban és röviddel sorzáródás előtt, 2,0–2,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,6 %-os töménységben
Repcében	szármegnyíláskor, bimbóállapottól a virágzás kezdetéig, 3–5 alkalommal, 7–10 naponta, 2,0–2,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,6 %-os töménységben
Napraforgóban	csillagbimbós állapottól a virágzás végéig 1–3 alkalommal, naponta, 2,0–2,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,6 %-os töménységben
Csemege és hibrid kukoricában	3 alkalommal, 4–5, majd 7–9 leveles korban és virágzaskor, 2,0–2,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,6 %-os töménységben
Almatermésűekben és csonthéjasokban	3 alkalommal, virágzaskor, hajtásnövekedéskor, betakarítás után, 1,0–1,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,5 %-os töménységben
Szőlőben	2 alkalommal, virágzás előtt és virágzás után, 2,0–2,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,2 %-os töménységben,
Zöldsgéfélekben	3 alkalommal, 2–3 héttel kiültetés illetve kelés után, majd 8–10 naponként még 2 alkalommal megismételve, 2,0–2,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,6 %-os töménységben (káposztaféléknél 4-6 leveles korban és a fejképződés kezdetén)
Disznóvénnyekben	2 alkalommal, a bimbó kialakulásakor és a virágzás elején, 2,0–2,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,6 %-os töménységben kipermetezve.

Növényvédő szerekekkel történő együttes kijuttatás előtt célszerű keverhetőségi próbát végezni!

FORGALMAZÓ FIGYELMEZTETÉSE

A Kwizda agro Hungary Kft. garantálja, hogy a termék tulajdonságai (hatóanyagtartalma, gyártási időpontja), megfelelnek a címken feltüntetett információknak. A készítmény hatékonyságát számos olyan tényező befolyásolhatja, ami a forgalmazó cég hatáskörén kívül esik (időjárás, a raktározás és felhasználás körülményei), ezért az ebből eredő károkért nem tudunk felelősséget vállalni.

KEVERHETŐSÉG

Nem keverhető a WUXAL Kalcium és WUXAL Aminocal műtrágyákkal, ásványolajjal, cinkszulfáttal, mangánszulfáttal és lúgos kémhatású szerekekkel.

ŐVINTÉZKEDÉSEK

Lejáratú idő: Eredeti zárt csomagolásban, száraz, fagy és napfény mentes, fedett helyen, éghető anyagoktól távol, +5 °C és +40 °C között, 3 évig tárolható.

INFORMÁCIÓK A BIZTONSÁGRÓL ÉS A KÖRNYEZETRŐL

Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a műtrágya készítmény használati utasításának előírásait.

ÖSSZETEVŐK

Bórsav CAS-szám 10043-35-3 (CMC 1: Primer anyagok és keverékek), diammonium-foszfat CAS-szám 7783-28-0 (CMC 1), foszforsav CAS-szám 7664-38-2 (CMC 1)

A PERMETLÉ ELŐKÉSZÍTÉSE

- Használatkor jól összekeverve szűrőn keresztül a vízzel félíg töltött permetező tartályba kell önteni miközben a kevertető berendezést folyamatosan működtetjük.
- Az egyséjűleg kijuttatásra kerülő növényvédő szert a használati utasításnak megfelelően előkészítjük, és a tartályba öntjük.
- A permetezőgép tartályát vízzel teljesen feltöltjük.
- A kész permetlevet folyamatos keverés mellett rögtön kipermetezzük.
- A készítmény kijuttatását +5 °C és +25 °C között javasoljuk kijuttatni
- A hatékonyságot fokozhatjuk, ha a permetezést a reggeli illetve esti órákban vagy borult időben végezzük.

ÁLTALÁNOS TERMÉKTULAJDONSÁGOK

magas bór- és foszfortartalma révén elősegíti a terméskötődést minden kultúrában. A bór és többi mikroelem pedig hozzájárul a növényi sejtfalképződéshez, a szénhidrátok és a cukrok szállításához. Javítja a növények stressztűrő képességét. magas adjuváns tartalma fokozza a tápelemek felvételét és a termék hatékonyságát. Adalék anyagai miatt hatékony pH pufferképességgel bír, így optimális tartományban tartja a permelé kémhatását, vizilgyító tulajdonságai miatt kemény víz esetén is (40 német keménységi fok) használható.

Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap
Munkaegészségügyi előírások: a készítménnyel végzett munka során figyelembe kell venni a mindenkor érvényes munkaegészségügyi előírásokat. Szembe, szájba és sérült bőrfelületre jutását kerülni kell. Munka közben többszöri kézmosás, munka végeztével alapos tisztálkodás, zuhanyozás és ruhaváltás szükséges. Mérgezőkorr vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani.

Védőfelszerelés előkészítőknél és felhasználóknál: Védőruha, védőkesztyű, védőkalap, védőszemüveg, védőlábball.

Elsősegély nyújtási eljárás: Helyszíni elsősegély után (lásd általános eljárás) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

Környezetvédelmi előírások: Tilos a készítményt, fel nem használt maradvékát, azzal szennyezett csomagolóburkolatát folyókba, állóvizekbe, vízfolyásokba, tározókba juttatni. Bioszféra rezervátumokban, fokozottan védett területeken felhasználásuk tilos! Természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben kizárólag az illetékes természetvédelmi kezelő előzetes hozzájárulásával 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.

Tűz és robbanás veszélyességi besorolás: nem tűzveszélyes „E” tűzvesélyességi osztály a hőmérsékletváltozás elszíneződést illetve kristályosodást okozhat. A kristályok legkésőbb a vízzel történő összekeveréskor visszaoldódnak, a termék minőségét a folyamat nem befolyásolja. Élelmezéscélú, italtól és takarmánytól távol tartandó. Eltarthatóság ideje: 3 év.
Vámtarifai szám: 310510

Veszélyességi besorolás, veszélyjelek, H- és P- mondatok az 1272/2008/EK rendelet alapján
Veszélyt jelző piktogram:

Veszély

Veszélyességi osztály:

Repr. 1B (veszélyes összetevő: bórsav)

Figyelmeztető H-mondatok:

H 360DF Károsíthatja a termékenységet.
Károsíthatja a születendő gyermeket.

Ővintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P 201 Használat előtt ismerje meg az anyagra vonatkozó különleges utasításokat.
P 308 + P 313 Expozíció vagy annak gyanúja esetén: orvosi ellátást kell kérni.

Kizárólag szakmai felhasználók részére.

UFI: 5S20-C0W9-J00P-0F9V

Kwizda Agro Hungary Kft.
H-1138 Budapest, Váci út 133. E épület, 7. emelet
Tel.: (+36) 1 224-7300
E-mail: kwizda@kwizda.hu

