

WUXAL®

P45

Kiemelkedően magas foszfor és mikroelem tartalom!

sűrűség:
1,45kg/liter
pH: 6,0

TÖBB MAKROELEMET TARTALMAZÓ, FOLYÉKONY SZERVETLEN TRÁGYA
NP szervesetlen trágya mikroelemekkel, 10,4 - 31,1. Szuszpenzió.

Hatóanyag tartalom

% m/m Tápanyag összetétel tömeg százalékban	g/l
10,4 N Nitrogén összes 10,4% Ammónium-nitrogén (N-NH ₄)	150
31,1 P ₂ O ₅ Összes Foszfor-pentoxid 31,1% vízoldható foszfor-pentoxid	450
0,02 B Bór vízoldható, mint bórsav	0,29
0,05 Cu Réz vízoldható, kelátképző EDTA	0,725
0,1 Fe Vas vízoldható, kelátképző EDTA	1,45
0,05 Mn Mangán vízoldható, kelátképző EDTA	0,725
0,001 Mo Molibdén vízoldható, mint nátrium-molibdát	0,014
1,04 Zn Cink vízoldható, kelátképző EDTA	15

Alacsony klórtartalmú

pH-tartomány biztosítja az elfogadható stabilitást: Cu-EDTA: 1,5 – 10;
Fe-EDTA: 1,5 – 6,5; Mn-EDTA: 3,0 – 8,0; Zn-EDTA: 2,0 – 9,0

® = bejegyzett márkaname

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

Kérésre biztonsági adatlap kapható.

Sűrűség: 1,45 kg/liter

pH: 6,0

Nettó tartalom:

14,5 kg | 10 L

CE



Forgalomba hozza:

Kwizda AGRO
Táplálunk és védünk

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: a kannán található.

12315308

FELHASZNÁLÁS ÉS ADAGOLÁS

Kultúra	Felhasználható	Dózis
Kukorica	6–8, valamint 10–12 leveles állapotban	2 l/ha
Búza	bokrosodáskor, 2 nóduszos állapotban, illetve virágzás előtt	2 l/ha
Repce	4–6 leveles állapotban, szármegnyúlás időszakában, valamint virágzás előtt	2 l/ha
Napraforgó	6 –10 leveles állapotban	2 l/ha
Burgonya	gumók növekedésekor	2 l/ha
Zöldségnövények	kezdeti növekedési időszakban, illetve virágzás előtt	2 l/ha
Gyümölcsök	3 –4 kezelés virágzástól gyümölcsnövekedés kezdetéig	2 l/ha

Növényvédő szerekkel történő együttes kijuttatás előtt célszerű keverhetőségi próbát végezni!
Csak indokolt esetben használandó. Ne lépje túl a javasolt alkalmazási dózist.

FELHASZNÁLÁS ELŐTT KÉRJÜK, HOGY FIGYELMESEN OLVASSA EL A HASZNÁLATI UTASÍTÁST!

ÁLTALÁNOS TERMÉKTULAJDONSÁGOK

A WUXAL P45 nagy foszfor és mikroelem tartalmú lombtrágya. Alkalmas a szántóföldi és kertészeti növények foszfor igényes időszakainak kiegészítő foszfor ellátására, illetve azokban a helyzetekben, amikor a talajból a foszfor felvétel gátolt, illetve korlátozott (például alacsony talajhőmérséklet esetén).

MUNKAEGÉSZSÉGÜGYI VÁRAKOZÁSI IDŐ:

0 nap

MUNKAEGÉSZSÉGÜGYI ELŐÍRÁSOK:

A készítménnyel végzett munka során figyelembe kell venni mindenkor érvényes munkaegészségügyi előírásokat. Szembe, szájba és sérült bőrfelületre jutását kerülni kell. Munka közben többszöri kézmosás, munka végeztével alapos tisztálkodás, zuhanyozás és ruhaváltás szükséges. Mérgezőkór vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani. Védőfelszerelés előkészítőknak és felhasználóknak: Védőruha, védőkesztyű, védőkalap, védőszemüveg, védőlábbeli.

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

Környezetvédelmi előírások:

Tilos a készítményt, fel nem használt maradékát, 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 50m-es távolságon belül tárolni és kijuttatni.

ÖSSZETEVŐK

Diammónium-foszfát CAS-szám 7783-28-0 (CMC 1: Primer anyagok és keverékek), EDTA CAS-szám 60-00-4 (CMC 1), Foszforsav CAS-szám 7664-38-2 (CMC 1), Kaolin CAS-szám 1332-58-7 (CMC 1).



A myWUXAL applikációval segítségével, minden szükséges információt megkap, hogy a legtöbbet hozhassa ki növényéből, legyen szó kertészeti vagy szántóföldi kultúráról, házközüli dísznövényről.

TŰZ ÉS ROBBANÁS VESZÉLYESSÉGI BESOROLÁS:

Nem tűzveszélyes „E” tűzveszélyességi osztály

Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.

A PERMETLÉ ELŐKÉSZÍTÉSE

- Használatkor jól összekeverve szűrőn keresztül a vízzel féligtöltött tartályba kell önteni, miközben a kevertető berendezést folyamatosan működtetjük.
- Az egyszéjűleg 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.

Kistermelői felhasználás esetén a permetlé elkészítésekor 10 liter vízhez 20 ml WUXAL P45 hozzáadása javasolt.

FORGALMAZÓ FIGYELMEZTETÉSE

Kerüljük a nagy hőmérsékletingadozást tároláskor, szállításkor, mert az elszíneződést illetve kristályosodást okozhat. A Kwizda agro Hungary Kft. garantálja, hogy a termék tulajdonságai (hatóanyagtartalma, gyártási időpontja), megfelelnek a címkén 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 károkkért nem tudunk felelősséget vállalni.

LEJÁRATI IDŐ

Eredeti zárt csomagolásban, száraz, fagy és napfény mentes, fedett helyen, éghető anyagoktól távol, +5 °C és +30 °C között, 3 évig tárolható.

BIZTONSÁGGAL ÉS KÖRNYEZETTEL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

Az emberi egészséget és a környezetet fenyegető kockázatok elkerülése érdekében kérjük, hogy tartsa be a termésművelő anyag használatára vonatkozó ajánlást.



12315308