

FOLYÉKONY LOMBTRÁGYÁK

**VÁSÁROLJON FOLYÉKONY LOMBTRÁGYÁT
ELŐSZEZONI ÁRON, HOGY A NÖVÉNYE
KIROBBANÓ FORMÁBA KERÜLJÖN!**



LOMBTRÁGYÁZÁS



A talajon keresztüli tápelem pótlás és a lombtrágyázás is egyaránt fontos a növények számára, azonban az intenzív termesztésben előfordul, hogy gyorsan kell beavatkozni a növények táplálásába, ilyenkor a levélen keresztül történő tápelem pótlás hatékonyabbnak bizonyul a talajon keresztüli trágyázáshoz viszonyítva.

A levéltrágyázással a fontosabb makroelemek (nitrogén, foszfor) mellett, a mezo- és mikroelem pótlást lehet igazán hatékonyan elvégezni. A lombtrágyázás lényege, hogy a vegetáció folyamán többször érdemes kipermetezni, hogy jótékony hatása folyamatosan érvényesüljön, célszerű a növényvédelmi kezelésekkel együtt alkalmazni. Fontos hangsúlyozni, hogy a levéltrágyázás kiváló kiegészítője a növény talajon keresztül történő tápelem ellátásának!

LOVOSPEED

EK műtrágya

AZ INTENZÍV ÉS MINŐSÉGI NÖVEKEDÉSHEZ!

A növények intenzív növekedésének időszakában célszerű használni, amikor a szilárd fejtrágyák hasznosulása bizonytalan. A leghatékonyabb megoldás ebben az időszakban a LOVOSPEED folyékony fejtrágya alkalmazása, amely a nitrogén mellett magnéziumot, ként és egy mikroelem csomagot is tartalmaz.



N	MgO	SO₃	Zn	Fe
24	2	5	0.008	0.04
m/m %	m/m %	m/m %	m/m %	m/m %
30.24 m/v %	2.52 m/v %	6.3 m/v %	0.01 m/v %	0.05 m/v %
302.4 g/l	25.2 g/l	63 g/l	0.1 g/l	0.5 g/l

ebből:

Karbamid N
19 m/m %
23.94 m/v %
239.4 g/l
Ammónium N
2.5 m/m %
3.15 m/v %
31.5 g/l
Nitrát N
2.5 m/m %
3.15 m/v %
31.5 g/l

Cu	Mn
0.04	0.16
m/m %	m/m %
0.05 m/v %	0.02 m/v %
0.5 g/l	0.2 g/l

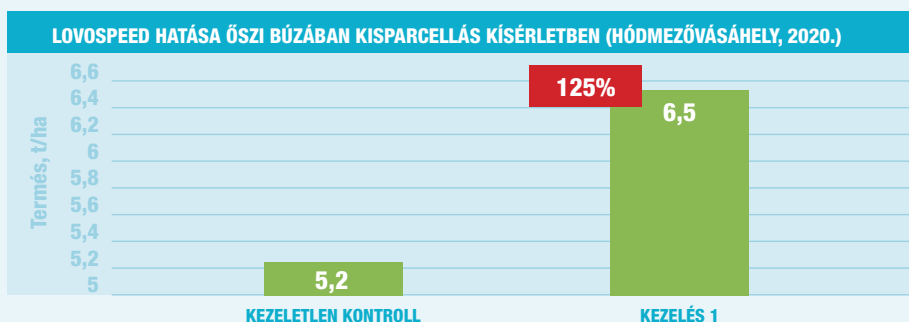
pH érték
20 °C-nál,
1:5 arányban
vízzel hígítva
6.5-8.5
Sűrűség
20 °C-nál
1,26
g/cm³

JAVASOLT TECHNOLÓGIA:

Kalászosokban az aktuális növényvédelmi munkákkal egy menetben kalászvédelemmel bezárolag javasolt használata 12–20 l/ha dózisban. **Kukoricánál** 12–20 l/ha 4–6 leveles kortól a növényvédelmi munkákkal egy menetben.

Kiszerezés: 20 literes műanyag kanna és 1000 literes IBC tartály

Kezelés	Tavaszi (BBCH 30)
Kezelés 1	LOVOSPEED 20 l/ha



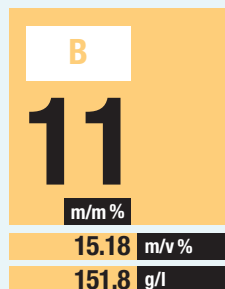
IKR HARMÓNIA OLAJOS CSOMAG

A csomag tartalma
20 liter **BOROSAN FORTE** +
20 liter **LOVOSUR**, amely
10 ha KEZELÉSÉRE ELEGENDŐ.



BOROSAN FORTE

EK műtrágya

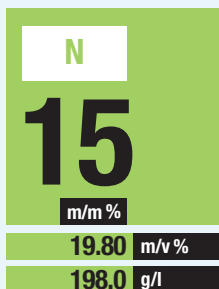


pH érték
20 °C-nál,
1:5 arányban
vízzel hígítva
7-9

Sűrűség
20 °C-nál
1,380
g/cm³

LOVOSUR

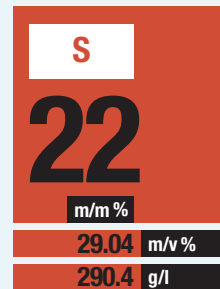
EK műtrágya



ebből:

Ammónium N
10 m/m %
13.20 m/v %
132.0 g/l

Karbamid N
5 m/m %
6.60 m/v %
66.0 g/l

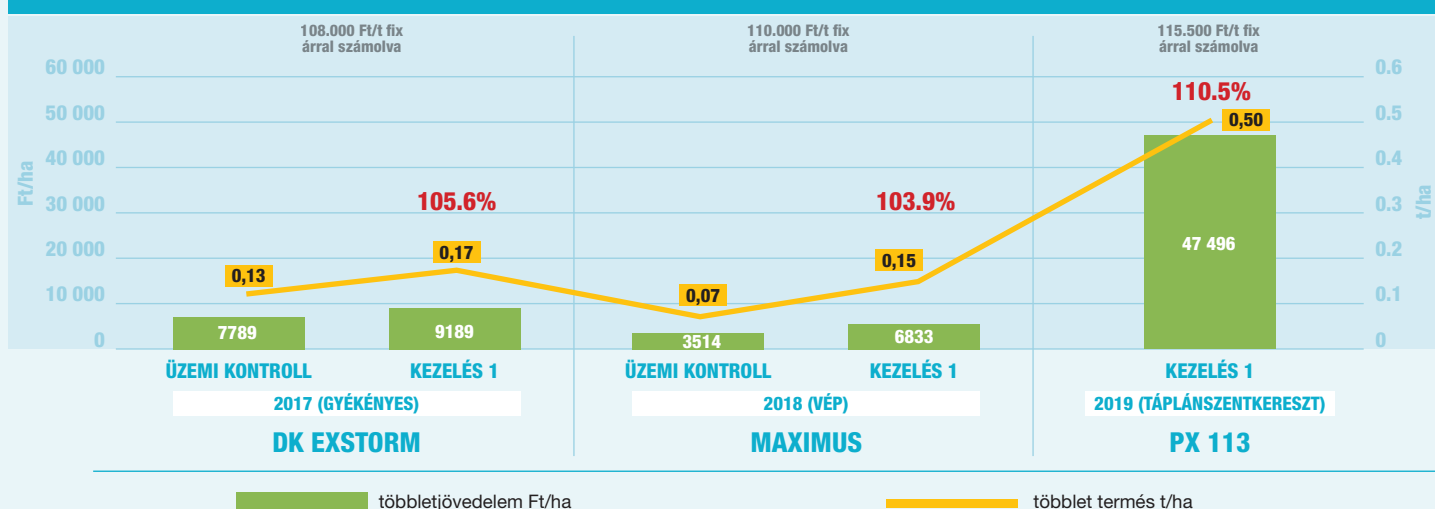


pH érték
20 °C-nál,
1:5 arányban
vízzel hígítva
7-9

Sűrűség
20 °C-nál
1,320
g/cm³

JAVASOLT TECHNOLÓGIA: Alkalmazza a csomagot őszi káposztarepcében és napraforgóban, tankkeverékben történő kijuttatással. A BOROSAN FORTE és a LOVOSUR dózisa 2,0 – 2,0 l/ha. Mindkét terméket az őszi káposztarepcében 3-4 leveles állapottól a virágbimbó képződéséig, a napraforgóban pedig 4-6 leveles állapottól a csillagbimbós állapotig javasolt kipermetezni.

AZ ŐSZI KÁPOSZTAREPCE KÍSÉRLETEINK NÉHÁNY FŐBB MUTATÓSZÁMA



Kezelések	ősz (BBCH 14-16)	kora tavasszal (BBCH 30)	virágzás előtt (BBCH 53)
Kezelés 1	Borosan Forte 2 l/ha + LOVOSUR 2 l/ha	Borosan Forte 2 l/ha + LOVOSUR 2 l/ha	Borosan Forte 2 l/ha + LOVOSUR 2 l/ha

A három év kisparcellás kísérleti eredményei **egyértelműen bizonyítják**, hogy az **IKR HARMÓNIA OLAJOS CSOMAG** háromszori kijuttatása (IKR Agrár technológia) **egyértelműen és meggyőzően pozitív hatással van a terméseredményekre** és pénzügyileg is rendkívül eredményes a kezeletlen kontrollhoz képest.

LOVOSULBOR

EK műtrágya



A LOVOSULBOR lombtrágya az olajos növények számára legfontosabb tápelemeket (nitrogén, kén, bór) egy kannában tartalmazza megkönnyítve ezzel a gazdák munkáját. Tápelemtartalmának köszönhetően segíti a növényt a növekedésben, fokozza az olajsintézist, továbbá segítik a virág- és termésképzést. A növények növekedési időszakában célszerű használni több alkalommal.

N 16 m/m % 19.52 m/v % 195.2 g/l	SO₃ 15 m/m % 18.30 m/v % 183 g/l	B 1.5 m/m % 1.83 m/v % 18.3 g/l	Na₂MoO₄·x2H₂O 0.13 m/m % 0.16 m/v % 1.59 g/l	ZnSO₄ 0.003 m/m % 0.004 m/v % 0.037 g/l
FeSO₄ 0.03 m/m % 0.04 m/v % 0.37 g/l	CuSO₄ 0.003 m/m % 0.004 m/v % 0.037 g/l	MnSO₄ 0.02 m/m % 0.02 m/v % 0.24 g/l		

ebből:

Karbamid N
13 m/m %
15.86 m/v %
158.6 g/l

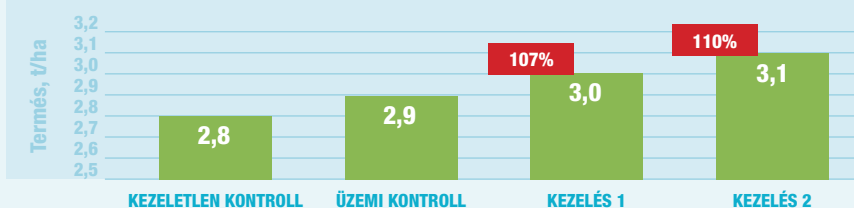
Ammónium N
3 m/m %
3.66 m/v %
36.6 g/l

pH érték
20 °C-nál,
1:5 arányban
vízzel hígítva
7-9
Sűrűség
20 °C-nál
1,22
g/cm³

JAVASOLT TECHNOLÓGIA:

Őszi káposztarepcében: az aktuális növényvédelmi munkákkal javasolt felhasználni összesen 4 leveles állapottól kezdve, tavasszal a virágzás kezdetéig 2-3 liter/ha dózisban. **Napraforgóban:** 6 leveles állapottól a virágzás kezdetéig 2-3 liter/ha dózis alkalmazásával. **Kiszérelés:** 20 literes műanyag kanna

LOVOSULBOR HATÁSA ŐSZI KÁPOSZTAREPCÉBEN KISPARCELLÁS KÍSÉRLETBEN (TOLD, 2020)



Kezelés	Tavasz (BBCH 30)	Tavasz (BBCH 51)
Kezelés 1	LOVOSULBOR 3 l/ha	-
Kezelés 2	LOVOSULBOR 3 l/ha	LOVOSULBOR 3 l/ha

IKR AGRÁR TERÜLETI KÖZPONTOK:

IKR Agrár Nagyigmándi Területi Központ	+36 (34) 569 - 000	nigm@ikragrar.hu	2943 Bábolna, IKR Park Hrsz.: 890.
IKR Agrár Sárvári Területi Központ	+36 (95) 523 - 020	sarv@ikragrar.hu	9600 Sárvár, Ipartelep u. 2
IKR Agrár Devecseri Területi Központ	+36 (88) 224 - 052	devecser@ikragrar.hu	8460 Devecser, Vasút utca 37.
IKR Agrár Enyingi Területi Központ	+36 (22) 572 - 020	tk.enyng@ikragrar.hu	8130 Enying külterület 0110
IKR Agrár Marcali Területi Központ	+36 (85) 515 - 172	marctk@ikragrar.hu	8700 Marcali, Puskás Tivadar u. 30
IKR Agrár Szekszárdi Területi Központ	+36 (74) 528 - 860	szek@ikragrar.hu	7100 Szekszárd, Páskum u. 13.
IKR Agrár Szentlőrinci Területi Központ	+36 (30) 410 - 8106	szentlk@ikragrar.hu	7940 Szentlőrinc Törökföld u. hrsz. 1032/3, a 6-os fút mellett
IKR Agrár Bajai Területi Központ	+36 (30) 552 - 0138	baja@ikragrar.hu	6500 Baja, Szegedi út 90.
IKR Agrár Kecskeméti Területi Központ	+36 (30) 493 - 0641	kecs@ikragrar.hu	6000 Kecskemét, Szent László krt. 20/a.
IKR Agrár Szolnoki Területi Központ	+36 (30) 625 - 6905	szolnok@ikragrar.hu	5000 Szolnok, Piroskai u. 2.
IKR Agrár Orosházi Területi Központ	+36 (68) 510 - 712	oros@ikragrar.hu	5900 Orosháza, Belsőhosszúor 2.
IKR Agrár Magyarhomorogi Területi Központ	+36 (54) 716 - 611	homo@ikragrar.hu	4137 Magyarhomorog, Mogyorós telep
IKR Agrár Füzesabonyi Területi Központ	+36 (36) 542 - 055	fabony@ikragrar.hu	3390 Füzesabony, Hunyadi J. u. 2/a
IKR Agrár Hajdúnánási Területi Központ	+36 (30) 372 - 1408	hajd@ikragrar.hu	4080 Hajdúnánás, Takács telep 049/69-70 hrsz.
IKR Agrár Szerencsi Területi Központ	+36 (47) 563 - 030	szro@ikragrar.hu	3900 Szerencs, Ipartelep u. 1.
IKR Agrár Demecseri Területi Központ	+36 (30) 620 - 9907	deme@ikragrar.hu	4516 Demecser, Várhegy tanya