



Lombero Bór Power

Felhasználható minden kultúrában a bór hiány megelőzésére.

Alkalmazásával nő a vegetatív tömeg, valamint javul a megtermékenyülés.

Dózisa: 1-3 L/ha (1,4kg-4,2kg), amelyet minimum 200-400 L vízben kell feloldani.

Használható a vegetáció teljes időtartama alatt.

Használat előtt jól felrázandó!

Egyéb szerekkel kombináltan juttatva keverési próbát kell végezni!

A kijuttatás 15-25°C között történjen.

Bővebben lásd: www.lombero.hu

m/m% (Kg-ban kifejezett hatóanyag)	B	Fe	Fajsúly
Hatóanyag tartalom	10,00	0,30	1,4kg/L



Lombero Réz Power

Felhasználható minden kultúrában réz hiány megelőzésére.

Alkalmas bizonyos gombabetegségek megjelenésének megelőzésére is.

Dózisa: 0,5-2 L/ha (0,6kg-2,4kg), amelyet minimum 200-400 L vízben kell feloldani.

Használható a vegetáció teljes időtartama alatt, kivéve virágzáskor.

Használat előtt jól felrázandó!

Egyéb szerekkel kombináltan juttatva keverési próbát kell végezni!

A kijuttatás 15-25°C között történjen.

Bővebben lásd: www.lombero.hu

m/m% (Kg-ban kifejezett hatóanyag)	Cu	Zn	Fajsúly
Hatóanyag tartalom	11,00	0,30	1,2kg/L



Lombero Cink Power

Felhasználható minden kultúrában cink hiány megelőzésére.

A gyökér tömeg növelésére, valamint a stressz (növényvédőszer, hideg, aszály) okozta károk megelőzésére. A növény immunrendszerének erősítésére.

Dózisa: 1-3 L/ha (0,75kg-4,5kg), amelyet minimum 200-400 L vízben kell feloldani.

Használható a vegetáció teljes időtartama alatt.

Használat előtt jól felrázandó!

Egyéb szerekkel kombináltan juttatva keverési próbát kell végezni! (Káli szappannal nem keverhető!)

A kijuttatás 15-25°C között történjen.

Bővebben lásd: www.lombero.hu

m/m% (Kg-ban kifejezett hatóanyag)	CaO	Zn	Mn	Mo	Fajsúly
Hatóanyag tartalom	2,3	15,20	1,80	0,20	1,5kg/L



Az Ön értékesítője:



Lombero Kalászos

Felhasználható búzában, árpában, zabban, tritikálében és egyéb egyszikű kultúrában.

Dózisa: 1-3 L/ha (1,4kg-4,2kg), amelyet minimum 200-400 L vízben kell feloldani.

Használható: Az őszi és tavaszi vetésű kultúrákban ősszel a kelést követően, tavasszal pedig a bokrosodás kezdetétől virágzás időszakáig. A tavaszi vetésű kultúrákban a kelést követően.

Gyümölcsös és zöldségfélékben is alkalmazható.

Használat előtt jól felrázandó!

Egyéb szerekkel kombináltan juttatva keverési próbát kell végezni!

A kijuttatás 15-25°C között történjen.

Bővebben lásd: www.lombero.hu

m/m% (Kg-ban kifejezett hatóanyag)	N	P ₂ O ₅	CaO	Zn	Fe	Cu	Mn	Mo	B	Fajsúly
Hatóanyag tartalom	12,13	6,20	7,00	0,61	0,31	4,27	0,88	0,19	0,24	1,4kg/L



Lombero Kukorica

Felhasználható kukoricában, cirokban.

Dózisa: 1-3 L/ha (1,5kg-4,5kg), amelyet minimum 200-400 L vízben kell feloldani.

Kukorica 6 leveles korától folyamatosan felhasználható. Más kultúrákban is használható. Más kultúrákban is használható.

(Gabonafélék, zöldség, gyümölcs)

Használat előtt jól felrázandó!

Egyéb szerekkel kombináltan juttatva keverési próbát kell végezni!

(Káli szappannal nem keverhető!)

A kijuttatás 15-25°C között történjen.

Bővebben lásd: www.lombero.hu

m/m% (Kg-ban kifejezett hatóanyag)	N	P ₂ O ₅	CaO	Zn	Fe	Cu	Mn	Mo	B	Fajsúly
Hatóanyag tartalom	12,57	6,40	7,00	5,50	0,31	0,35	1,80	0,20	0,24	1,5kg/L



Lombero Zöldítő

Felhasználható vegetatív jellegű kultúrákban. Vas hiányos tünetek megelőzésére és kezelésére minden kultúrában (Szőlőben, gyümölcsösökben és szántóföldi kultúrákban).

Dózisa: 0,5-3 L/ha (0,7kg-4,2kg), amelyet minimum 200-400 L vízben kell feloldani.

Használható a növények kelését követően folyamatosan.

Használat előtt jól felrázandó!

Egyéb szerekkel kombináltan juttatva keverési próbát kell végezni!

A kijuttatás 15-25°C között történjen.

Bővebben lásd: www.lombero.hu

m/m% (Kg-ban kifejezett hatóanyag)	N	P ₂ O ₅	Mg	MgO	CaO	Zn	Fe	Cu	Mn	Mo	B	Fajsúly
Hatóanyag tartalom	13,10	5,10	3,11	5,16	4,00	0,31	1,80	0,35	0,45	0,10	0,24	1,4kg/L



Lombero Kétszikű

Felhasználható bármelyik kétszikű kultúrában, elsősorban napraforgó, repce, mák, szója, zöldségfélék, gyümölcsfélék.

Dózisa: 1-3 L/ha (1,4kg-4,2kg), amelyet minimum 200-400 L vízben kell feloldani.

Használható a növénynek fiatal állapotától virágzásig, esetenként a virágzást követően is.

Használat előtt jól felrázandó!

Egyéb szerekkel kombináltan juttatva keverési próbát kell végezni!

A kijuttatás 15-25°C között történjen.

Bővebben lásd: www.lombero.hu

m/m% (Kg-ban kifejezett hatóanyag)	N	P ₂ O ₅	CaO	Zn	Fe	Cu	Mn	Mo	B	Fajsúly
Hatóanyag tartalom	13,10	5,10	6,00	0,63	0,35	0,70	0,45	0,19	2,00	1,4kg/L