



BIO

MADE IN GERMANY

Lebosol

Informații despre produs

Lebosol® - MangAmino

Îngrășământ anorganic lichid cu oligoelemente

Îngrășământ cu oligoelemente sub formă de soluție

11,4 % Mangan (Mn) sub formă de sulfat, hidrosolubil (160 g/l Mn)

6,7 % Sulf hidrosolubil (95 g/l S)

3,2 % Substanță organică (45 g/l), din care 2,6 % Aminoacizi liberi (36 g/l)

Culturile cu deficit de nutrienți vor fi mai sensibile la boli și stres abiotic. Fertilizarea foliară cu macro și microelemente va asigura o nutriție optimă a plantelor.

Cultura	Scop/Problema	Doza de aplicare	Perioada
La toate culturile	Aprovizionare cu elemente nutritive și aminoacizi, reglează deficitul hidric din plantă, intensifică fotosinteza, reduce stresul cauzat de radiații (rol antioxidant), stimulează dezvoltarea vegetativă, spor de producție	1 - 3 l/ha (în minimum 200 l apă/ha). Alte echipamente, cu soluție în concentrație de 0,5 - 1%. Mai multe tratamente în cantități mai mici sporesc eficiența	în caz de necesitate
Cereale păioase	Asimilarea eficientă a azotului (N), vitalitate, fortificarea tulpinii, stimularea înfrățitului, rezistență la iernare, stabilitate + viabilitate, creșterea producției, rezistență la stres	2 - 3 l/ha	începând cu stadiul de 3 frunze
Rapiță	Influență asupra fotosintezei, rezistență/toleranță la stres, fortifică pereții celulari, vitalitate, rezistență la iernare	1 - 2 aplicări cu 2 - 3 l/ha	începând cu stadiul de 4 - 6 frunze
Porumb	Intensifică fotosinteza, rezistență/toleranță la stres, contri-	1 - 2 aplicări cu 2 - 3 l/ha	începând cu stadiul de 4 - 6 frunze

Lebosol® România S.R.L.

Str. Strada Nr. 2, nr. 24

077010 – Afumați, jud. Ilfov

Tel. +4021 310 69 03

office@lebosol.ro • www.lebosol.ro

sustainable plant nutrition



Cultura	Scop/Problema	Doza de aplicare	Perioada
	buie la reducerea efectului radiațiilor asupra plantelor (rol anti-oxidant), asimilarea eficientă a azotului (N)		
Floarea-soarelui	Intensifică fotosinteza, rezistență/toleranță la stres, fortifică tulpina, crește conținut în ulei, vitalitate, spor de producție	1 - 2 aplicări cu 2 - 3 l/ha	începând cu stadiul de 4 - 6 frunze
Leguminoase	Intensifică fotosinteza, rezistență/toleranță la stres, vitalitate, dezvoltă procesele de creștere vegetativă, producție	1 - 2 aplicări cu 2 - 3 l/ha	începând cu stadiul de 4 - 6 frunze
Cartof	Calitatea cojii, rezistență/toleranță la stres, asimilare eficientă a azotului (N), spor de producție	1 - 2 aplicări cu 2 - 3 l/ha	de la începutul închiderii rândurilor
Fructe semînțoase	Calitatea aparatului foliar, utilizarea mai eficientă a azotului, intensifică fotosinteza, mai multă vitalitate, păstrarea îndelungată a culorii verzi a fructelor, previne apariția bolilor (rapăn, pătarea brună a frunzelor și fructelor)	2 - 4 aplicări cu 1 - 2 l/ha	din stadiul de fructificare până la recoltare
Fructe sâmburoase	Calitatea aparatului foliar, utilizarea mai eficientă a azotului, intensifică fotosinteza, mai multă vitalitate	2 - 4 aplicări cu 1 - 2 l/ha	din stadiul de fructificare până la recoltare
Arbuști fructiferi	Calitatea aparatului foliar, utilizarea mai eficientă a azotului (N), intensifică fotosinteza, mai multă vitalitate	2 - 4 aplicări cu 1 - 2 l/ha	din stadiul de fructificare până la recoltare
Struguri de masă	Calitatea aparatului foliar, utilizarea mai eficientă a azotului (N), intensifică fotosinteza, mai multă vitalitate, favorizează reducerea conținutului de nitriți și sulfați	2 - 4 aplicări cu 2 l/ha	de la creșterea lăstarilor până la recoltare
Struguri pentru vin	Calitatea aparatului foliar, utilizarea mai eficientă a azotului, intensifică fotosinteza (N), mai multă vitalitate, crește rezistența la îngheț și secetă	2 - 4 aplicări cu 2 l/ha	de la creșterea lăstarilor până la recoltare
Legume	Calitatea aparatului foliar, utilizarea mai eficientă a azotului, intensificarea fotosintezei, mai multă vitalitate	2 - 3 aplicări cu 1 - 3 l/ha	când plantele au suficientă masă foliară
Plante ornamentale	Creșterea stabilității, ramificare/înfrățire, calitatea aparatului foliar, intensificarea fotosintezei	2 - 5 aplicări cu 2 - 3 l/ha	în timpul perioadei de vegetație

Lebosol® România S.R.L.

Str. Strada Nr. 2, nr. 24

077010 – Afumați, jud. Ilfov

Tel. +4021 310 69 03

office@lebosol.ro • www.lebosol.ro

sustainable plant nutrition

