



BIO

MADE IN GERMANY

Lebosol

Informații despre produs

Lebosol®-Cupru 350 SC

Îngrășământ anorganic simplu cu oligoelemente

Îngrășământ cu oligoelemente în suspensie

24,2 % Cupru total (350 g/l Cu) sub formă de oxiclorură de cupru

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 cupru, calitatea aparatului foliar, spor de producție, intensifică fotosinteza, formarea de lignină, fortifică sistemul imunitar al plantei, rezistență/toleranță la boli	0,25 – 2,0 l/ha (200 - 400 l apă/ha). Alte echipamente în concentrație de 0,05 - 0,2%	în caz de necesitate
Cereale păioase	Rezistență la iernare, fortifică țesuturile și sistemul imunitar al plantei, rezistență/toleranță la boli	0,5 - 1,5 l/ha	începând cu stadiul de 3 frunze
	Utilizare mai eficientă a azotului, întărește sistemul imunitar, intensifică fotosinteza, vitalitate, fortifică țesuturile, crește conținutul de proteine și calitatea boabelor, rezistență/toleranță la boli, spor de producție	1 - 2 aplicări cu 0,5 - 1,5 l/ha	primăvara, la pornirea în vegetație și ulterior
Rapiță	Utilizarea mai eficientă a azotului, întărirea pereților celulari, vitalitate, rezistență/toleranță la boli	1 - 2 aplicări cu 0,5 - 1,5 l/ha	începând cu stadiul de 4 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
Porumb	Disponibilitate mai bună a azotului, fortifică țesuturile, intensifică fotosinteza, crește calitatea boabelor, productivitate	1 - 2 aplicări cu 0,5 - 1,5 l/ha	începând cu stadiul de 4 frunze
Floarea-soarelui	Disponibilitate mai bună a azotului, fortificarea pereților celulari, vitalitate, rezistență/toleranță la boli	1 - 2 aplicări cu 0,5 - 2 l/ha	începând cu stadiul de 4 frunze
Leguminoase	Ajută la calitatea aparatului foliar, intensifică fotosinteza, conținut de proteină, utilizare mai bună a azotului, rezistență/toleranță la boli, spor de producție	1 - 2 aplicări cu 0,5 - 1,5 l/ha	începând cu stadiul de 6 frunze
Cartof	Utilizare mai eficientă a azotului, întărește țesuturile, calitatea epidermei (coji), rezistență/toleranță la boli, spor de producție	2 - 4 aplicări cu 0,5 - 2 l/ha	de la începutul închiderii rândurilor
Sfeclă de zahăr	Disponibilitate mai bună a azotului, intensifică fotosinteza, vitalitate, calitatea aparatului foliar, rezistență la boli	1 - 3 aplicări cu 0,5 - 2 l/ha	începând cu stadiul de 6 frunze
Pășuni și plante furajere	Utilizarea mai eficientă a azotului, rezistență/toleranță la boli, performanță fotosintetică, spor de producție	1 - 3 aplicări cu 0,25 - 1 l/ha	când plantele au suficientă masă foliară
Căpșun	Vitalitate, calitatea aparatului foliar, întărește sistemul imunitar, utilizare mai eficientă a azotului	2 - 4 aplicări cu 0,25 - 1 l/ha	de la începutul înmuguriturii
Fruce semănătoare	Vitalitate, calitatea aparatului foliar, întărește sistemul imunitar, utilizare mai eficientă a azotului	2 - 4 aplicări cu 0,5 - 1,5 l/ha	din stadiul de fruct de mărimea unei alune
Fruce sâmburoase	Vitalitate, calitatea aparatului foliar, întărește sistemul imunitar, utilizare mai eficientă a azotului	2 - 4 aplicări cu 0,5 - 1,5 l/ha	din stadiul de fructificare
Arbuști fructiferi	Utilizarea mai eficientă a azotului, vitalitate, calitatea aparatului foliar	2 - 4 aplicări cu 0,5 - 1,5 l/ha	de la începutul creșterii lăstarilor
Struguri de masă	Ajută la utilizarea mai eficientă a azotului, vitalitate, calitatea aparatului foliar, rezistență/toleranță la boli	2 - 4 aplicări cu 0,5 - 1 l/ha	din stadiul de 3 frunze până la compactarea ciorchinului, nu pe înflorit
Struguri pentru vin	Vitalitate, utilizare mai eficientă a azotului, calitatea aparatului foliar, toleranță/rezistență la agenți patogeni	2 - 4 aplicări cu 0,5 - 2 l/ha	din stadiul de 3 frunze până la compactarea ciorchinului, nu pe înflorit
Legume	Utilizare mai eficientă a azotului, vitalitate, calitatea aparatului foliar, fortifică tulpina	2 - 4 aplicări cu 0,25 - 1 l/ha	când plantele au suficientă masă foliară

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
Varză, verdețuri și ceapă	Calitatea aparatului foliar, spor de producție, calitate	2 - 4 aplicări cu 0,25 - 1 l/ha	când plantele au suficientă masă foliară
Legume rădăcinoase	Calitatea aparatului foliar, spor de producție, calitate	2 - 4 aplicări cu 0,25 - 1 l/ha	când plantele au suficientă masă foliară
Plante medicinale, aromatice și mirodenii	Disponibilitate mai bună a azotului, vitalitate, calitatea aparatului foliar, stabilitatea tulpinii	2 - 4 aplicări cu 0,25 - 1 l/ha	când plantele au suficientă masă foliară
Nuc	Eficientizarea utilizării azotului, vitalitate, calitatea aparatului foliar	2 - 4 aplicări cu 0,5 - 1,5 l/ha	începând cu stadiul de fructificare
Orez	Utilizarea mai eficientă a azotului, vitalitate, calitatea boabelor, stabilitatea plantei	1 - 2 aplicări cu 0,25 - 1 l/ha	începând cu stadiul de 3 frunze
Tutun	Calitatea aparatului foliar, producție	1 - 2 aplicări cu 0,25 - 2 l/ha	când plantele au suficientă masă foliară
Conifere	Calitatea acelor (arsura vârfului frunzelor aciculare), forma de creștere (creștere pendulă)	1 - 3 aplicări cu 0,5 - 1,5 l/ha	de la dez mugurit / înfrunzit
Plante decorative	Utilizarea mai eficientă a azotului în plantă, vitalitate, calitatea aparatului foliar	1 - 3 cu 0,25 - 0,5 l/ha	în caz de necesitate

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

