



Informații despre produs

MADE IN GERMANY

Lebosol®-Calciu-Forte SC

Îngrășământ anorganic lichid cu macroelemente

Îngrășământ cu oligoelemente în suspensie, Ca (+19)

19 % Oxid de calciu, hidrosolubil (260 g/l CaO)

1,5 % Mangan total (20 g/l Mn)

0,7 % Zinc total (10 g/l Zn)

4,6 % Materie organică (63 g/l), din care 3,8 % Aminoacizi (52 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	Aprovizionarea plantei cu calciu, microelemente și aminoacizi, fortificarea peretelui celular, reducerea stresului cauzat de radiații (rol antioxidant), îmbunătățirea stabilității fructelor la depozitare, calitatea și culoarea fructelor	4 - 8 l/ha (foliar în minimum 500 l apă/ha. Alte echipamente cu soluție în concentrație de 1%)	în caz de necesitate
	Aprovizionarea plantei cu calciu, microelemente și aminoacizi, fortificarea peretelui celular, reducerea stresului cauzat de radiații (rol antioxidant), îmbunătățirea stabilității fructelor la depozitare, calitatea și culoarea fructelor	Prin fertirigare	Adresați-vă unui specialist!
Cereale păioase	Întărirea și stabilitatea pereților celulari, fortificarea paiului, reducerea stresului cauzat de radiații (rol antioxidant), rezistență la cădere	1 - 3 aplicări cu 5 - 8 l/ha	de la începutul înfrățirii

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	Fortificarea tulpinii, reducerea stresului cauzat de radiații (rol antioxidant), spor de producție	1 - 3 aplicări cu 5 - 8 l/ha	începând cu stadiul de 4-6 frunze
Rapiță	Vitalitate (de ex: la temperaturi scăzute), fortificarea tulpinii, reducerea stresului cauzat de radiații, spor de producție	1 - 3 aplicări cu 5 - 8 l/ha	începând cu stadiul de 4-6 frunze
Floarea-soarelui	Vitalitate, fortificarea tulpinii, reducerea stresului cauzat de radiații (rol antioxidant), spor de producție	1 - 3 aplicări cu 5 - 8 l/ha	începând cu stadiul de 4-6 frunze
Leguminoase	Calitate, rezistență la stres termic, vitalitate	1 - 2 aplicări cu 5 l/ha	începând cu stadiul de 3 perechi de frunze trifoliolate
Cartof	Calitatea tuberculilor și epidermei (coji), influență pozitivă asupra perioadei de păstrare, aparat foliar sănătos	2 - 6 aplicări cu 5 - 8 l/ha	începând de la închiderea rândurilor
Sfeclă de zahăr	Vitalitate (de ex: la temperaturi scăzute), întărirea pereților celulari, reducerea stresului cauzat de radiații (rol antioxidant)	1 - 3 aplicări cu 5 - 8 l/ha	începând cu închiderea rândurilor
Căpșun	Creșterea fermității fructelor, a stabilității la depozitare/transport și a toleranței/rezistenței la stres	2 - 4 aplicări cu 4 - 8 l/ha	din faza de buton verde - recoltare
Fruce semănătoare	Creșterea fermității fructelor, a stabilității la depozitare și a toleranței/rezistenței la stres	4 - 6 aplicări cu 4 - 8 l/ha	de la scuturarea florilor până la recoltare
Fruce sâmburoase	Creșterea fermității fructelor, a stabilității la depozitare și a toleranței/rezistenței la stres	4 - 6 aplicări cu 4 - 8 l/ha	de la scuturarea florilor până la recoltare
Arbuști fructiferi	Creșterea fermității fructelor, a stabilității la depozitare și a toleranței/rezistenței la stres	4 - 6 aplicări cu 4 - 8 l/ha	de la scuturarea florilor până la recoltare
Struguri de masă	Creșterea rezistenței epidermei boabelor, păstrare mai bună la depozitare/transport și toleranță/rezistență la stres, vitalitate	2 - 5 aplicări cu 4 - 8 l/ha	din stadiul de fruct de mărimea unui bob de mazăre până la recoltare
Struguri pentru vin	Creșterea rezistenței epidermei boabelor, păstrare mai bună la depozitare/transport și a toleranței/rezistenței la stres, vitalitate	2 - 5 aplicări cu 4 - 8 l/ha	din stadiul de fruct de mărimea unui bob de mazăre până la recoltare
Legume	Pentru prevenirea carenței de calciu, fermitatea fructificațiilor, păstrare mai bună la depozitare,	2 - 5 aplicări cu 4 - 8 l/ha	de îndată ce plantele au suficientă masă foliară
Varză, verdețuri și ceapă	Pentru prevenirea arsurii vârfurilor de creștere și a necrozei vârfului limbului foliar, creșterea stabilității la depozitare	2 - 5 aplicări cu 4 - 8 l/ha	de îndată ce 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
Sparanghel	Calitatea lăstarilor, creșterea perioadei de depozitare	2 - 4 aplicări cu 5 - 8 l/ha	când plantele au suficientă masă foliară
Legume rădăcinoase	Creșterea stabilității la depozitare, toleranță/rezistență	3 - 4 aplicări cu 4 - 6 l/ha	când plantele au suficientă masă foliară
Plante medicinale, aromatice și mirodenii	Creșterea fermității recoltei, a stabilității la depozitare și a toleranței/rezistenței la stres, vitalitate	2 - 4 aplicări cu 4 - 8 l/ha	începând cu 10-14 zile după plantare sau de la începutul scuturării florilor până la recoltare
Nuci	Vitalitatea, fermitatea fructelor, păstrarea mai bună la depozitare și transport	2 - 4 aplicări cu 4 - 8 l/ha	începând cu scuturarea florilor
Orez	Vitalitate, stabilitatea lăstarilor	1 - 3 aplicări cu 5 l/ha	de la începutul înfrățirii
Plante decorative	Vitalitate, calitatea aparatului foliar, stabilitate la transport	1 - 3 aplicări cu 4 - 6 l/ha	când plantele au suficientă masă foliară
Bumbac	Vitalitate, stabilitatea fibrelor	2 - 4 aplicări cu 4 - 8 l/ha	începând cu scuturarea florilor
Citrice	Vitalitatea, fermitatea fructelor, stabilitatea la depozitare și transport	2 - 5 aplicări cu 4 - 8 l/ha	începând cu stadiul de buton alb

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

