

**BIO****MADE IN GERMANY****Lebosol** **Informații despre produs**

# Lebosol® -AqueBor SC 150

**Îngrășământ anorganic simplu cu oligoelemente****Îngrășământ mineral în suspensie cu oligoelemente**

11 % Bor ca borat de sodiu, hidrosolubil (150 g/l B)  
suplimentar mai conține: 4,6% Sodiu total (62 g/l Na)

**Culturile cu deficit de nutrienți devin 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 cu bor, transportul calciului în plantă, calitatea florilor și a polenului, calitatea fructelor, intensifică fotosinteza, producție	0,5 - 3 l/ha (200 - 400 l apă/ha. Alte echipamente în concentrație de 0,5%)	în caz de necesitate
	Asigurarea necesarului de bor în plantă, transportul calciului în plantă, îmbunătățește înfloritul, polenizarea, calitatea florilor și fructelor, intensifică fotosinteza, spor de producție	Prin fertirigare	Adresați-vă unui specialist!
	Creșterea vitalității plantelor (de exemplu, în caz de îngheț din perioada înfloritului)	1 - 2 aplicări cu 2 l/ha (cel mai bun efect se obține combinând cu 2 l/ha Aminosol® + 5 l/ha Lebosol®-Potasiu 450)	în caz de necesitate
Cereale păioase	Eficientizarea utilizării azotului, vigurozitatea tulpinii, calitatea boabelor, conferă rezistența la iernare, intensifică procesul de polenizare	1 - 2 aplicări cu 0,5 - 1 l/ha	începând cu stadiul de 3 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
Cartof	Aprovizionarea cu bor, stimulează înfloritul și calitatea internă, crește conținutul de amidon, tuberculi uniformi, influențează pozitiv durata de păstrare a cartofului	1 - 3 aplicări cu 1 l/ha	începând cu stadiul de 6 frunze
Leguminoase	Influență pozitivă asupra fructificării, utilizarea eficientă a azotului în plantă, crește rezistența plantelor la stres	2 aplicări cu 1 l/ha	începând cu stadiul de 6 frunze
Porumb	Înflorire și polenizare uniformă, impact asupra utilizării azotului, mai multă vitalitate, influențează formarea boabelor pe știulete	1 - 2 aplicări cu 2 l/ha	începând cu stadiul de 4 frunze
Rapiță	Dezvoltarea sistemului radicular, rezistență la iernare, dezvoltarea aparatului foliar sănătos, vigurozitatea ridicată a tulpinilor, calitate mai bună a florilor, formarea silicvelor și numărului de boabe/silicvă, conținut de ulei, spor de producție	2 - 4 aplicări cu 2 - 3 l/ha	începând cu stadiul de 4 frunze
Floarea-soarelui	Asigură stabilitate tulpinii și susține dezvoltarea sistemul radicular, stimulează înfloritul, calitatea polenului, umplerea boabelor, asigură maturare uniformă, crește conținutul de ulei, spor de producție	1 - 2 aplicări cu 2 l/ha	începând cu stadiul de 4 frunze
Sfeclă de zahăr	Spor de producție și calitate, crește masa rădăcinilor, sporește conținutul de zahăr, îmbunătățește puritatea sucului și crește cantitatea de zahăr rafinat, reduce apariția putregaiului inimii	1 - 3 aplicări cu 2 - 3 l/ha	începând cu stadiul de 6 frunze
Căpșun	Pentru prevenirea deformării fructelor, conținut de zaharuri, dezvoltarea mugurilor floriferi, rezistență la iernare	1 - 3 aplicări cu 1 - 2 l/ha	începând cu stadiul de buton verde
Căpșun	Calitatea plantelor în culturile semincere: plante puternice, formarea lăstarilor laterali	2 aplicări cu 1 l/ha	cu 7-14 zile înainte de recoltarea stolonilor
Fructe semînțoase	Calitatea florilor, transportul calciului, fructificare, calitatea cojii, dezvoltarea mugurilor floriferi, rezistență la iernare	2 - 4 aplicări cu 1 l/ha	de la buton roz până la căderea florilor, respectiv de la legarea fructelor până la recoltare
Fructe sâmburoase	Calitatea florilor, transportul calciului, fructificare, calitatea cojii, dezvoltarea mugurilor floriferi, rezistență la iernare	2 - 3 aplicări cu 1 l/ha	de la formarea mugurilor floriferi până la începutul înfloritului și după recoltare

### 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
Arbuști fructiferi	Fructificare, calitatea cojii, dezvoltarea mugurilor floriferi, rezistență la iernare	1 - 3 aplicări cu 1 l/ha	începând cu apariția mugurilor floriferi
Struguri de masă	Stimulează germinația rapidă a polenului, susține fecundarea și formarea boabelor, favorizează creșterea organelor vegetative și a sistemului radicular, oferă toleranța la principalele boli și la atacul agenților patogeni, crește rezistența la bolile fiziologice, crește conținutul de zahăr și calitatea boabelor	2 - 3 aplicări cu 1 l/ha	de la apariția ciorchinilor până la începutul înfloritului
Struguri pentru vin	Stimulează germinația rapidă a polenului, susține fecundarea și formarea boabelor, favorizează creșterea organelor vegetative și a sistemului radicular, oferă toleranța la principale boli și la atacul agenților patogeni, crește rezistența la bolile fiziologice, crește conținutul de zahăr și calitatea boabelor, oferă rezistență la iernare, maturare uniformă	2 - 3 aplicări cu 1 l/ha	de la apariția ciorchinilor până la începutul înfloritului
Legume	Ajută la calitatea aparatului foliar și fortificarea tulpinii, crește disponibilitatea azotului pentru plantă, asigură maturare uniformă	2 - 4 aplicări cu 2 - 3 l/ha	când plantele au suficientă masă foliară
Plante medicinale, aromatice și mirodenii	Producție, calitate	2-4 aplicări cu 1 - 3 l/ha	când plantele au suficientă masă foliară
Orez	Ajută la asimilația azotului, stabilitatea tulpinii, calitatea semințelor și conferă mai multă vitalitate	1 - 2 aplicări cu 0,5 - 0,75 l/ha	începând cu stadiul de 3 frunze
Hamei	Dezvoltarea mugurilor și a lăstarilor, calitate	3 - 5 aplicări cu 1 - 2 l/ha	de când plantele ating talia de 50 cm
Tutun	Consolidează asimilarea de azot în plantă, vitalitate, calitatea aparatului foliar	1 - 3 aplicări cu 1 - 2 l/ha	începând cu stadiul de 4 frunze
Conifere	Calitatea frunzelor aciculare, consolidează asimilarea de azot în plantă, vitalitate, rezistență la iernare	1 - 2 aplicări cu 1 l/ha	începând cu stadiul de 4 frunze
Bumbac	Fructificare, dezvoltarea mugurilor floriferi, rezistență la iernare	1 - 3 aplicări cu 1 - 2 l/ha	de la dez mugurit / înfrunzit
Citrice	Fructificare, calitatea epidermei (cojii), dezvoltarea mugurilor floriferi, rezistență la iernare	2 - 4 aplicări cu 1 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

