



Informații despre produs

MADE IN GERMANY

# Lebosol®-Potasiu 450

Îngrășământ anorganic lichid compus cu macroelemente  
NK îngrășământ în soluție, 3-30

3 % Azot total, solubil în apă sub formă de azot ureic (45 g/l N);  
30 % Potasiu total, solubil în apă sub formă de oxid de potasiu (450 g/l K<sub>2</sub>O)

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	Furnizare de potasiu în plantă, productivitate, reglarea regimului hidric în plantă, stimulează fotosinteza, crește calitatea aparatului foliar, sporește toleranța la stres (temperaturi scăzute sau ridicate) și boli, ajută la asimilarea mai bună a azotului	3 - 10 l/ha (200 - 400 l apă/ha). Alte echipamente, în concentrație de 2 %	în caz de necesitate
	Mai multă vitalitate (de exemplu, în condiții de îngheț)	1 - 2 aplicări cu 5 l/ha (Cel mai bun efect se obține combinând cu 2 l/ha Aminosol®+5 l/ha Lebosol®-Robustus SC)	în caz de necesitate
	Furnizare de potasiu în plantă, productivitate, reglarea regimului hidric în plantă, stimulează fotosinteza, sporește toleranța la stres (temperaturi scăzute sau ridicate), ajută la asimilarea mai bună a azotului	Prin fertirigare	Adresați-vă unui specialist!
Cereale păioase	Ajută la utilizarea mai eficientă a azotului, reglează planta din	2 - 3 aplicări cu 3 - 10 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
	punct de vedere hidric, crește rezistența la îngheț sau stres hidric, influențează conținutul de proteină și producția		
Rapiță	Crește vitalitatea plantei, asigură rezistență mai bună la îngheț (stimulează acumularea de zaharuri), reglează regimul hidric din plantă, toleranță la stres și boli, influențează conținutul de ulei și producția	2 - 3 aplicări cu 3 - 10 l/ha	începând cu stadiul de 4 frunze și până la începutul înfloritului
Porumb	Utilizare eficientă a azotului (N), reglează regimul hidric al plantei, controlează transpirația plantelor, susține procesul de fotosinteză, toleranță la stres și boli, spor de producție	1 - 2 aplicări cu 3 - 10 l/ha	începând cu stadiul de 4 frunze
Floarea-soarelui	Vitalizarea plantei, asigură echilibrul hidric în plantă, conferă rezistență la stresul termic și boli, influență pozitivă asupra conținutului de ulei, producție	1 - 2 aplicări cu 3 - 10 l/ha	începând cu stadiul de 4 frunze și până la începutul înfloritului
Leguminoase	Utilizare mai bună a azotului (N), toleranță mai bună la stres și boli, influență pozitivă asupra conținutului de proteină, vitalitate crescută (ex: la frig), producție	1 - 2 aplicări cu 3 - 10 l/ha	începând cu stadiul de 6 frunze
Cartof	Reducerea susceptibilității la vătămare/lovire a tuberculilor, creșterea calității interioare, toleranța la stres (temperaturi scăzute sau ridicate) și boli, stimulează formarea amidonului, vitalitate	2 - 4 aplicări cu 4 - 10 l/ha	începând cu stadiul de 6 frunze
Sfeclă de zahăr	Utilizarea eficientă a azotului în plantă, crește vitalitatea, controlează echilibrul de apă în plantă, sporește toleranța la stres și boli, crește transportul zaharurilor din frunze spre rădăcini și capacitatea rădăcinilor de stocare a zahărului, crește conținutul de zahăr și calitatea lui, productivitate	2 - 3 aplicări cu 4 - 10 l/ha	începând cu stadiul de 6 frunze
Pășuni și plante furajere	Productivitate, disponibilitate mai bună a azotului, vitalitate, rezistență la iernare	2 - 4 aplicări cu 5 - 10 l/ha	în timpul perioadei de vegetație
Fructe semînțoase	Sporește fermitatea fructelor, ajută la sinteza zaharurilor, îmbunătățește calitatea fructelor (gust, calibr, conținut de vitamine), stimulează coace-	2 - 4 aplicări cu 5 l/ha	de la căderea fiziologică din iunie până la 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
	rea și conferă colorație fructelor, sporește rezistența la secetă, îngheț și la agenți patogeni		
Fructe sâmburoase	Sporește fermitatea fructelor, ajută la sinteza zaharurilor, îmbunătățește calitatea fructelor (gust, calibrul, conținut de vitamine), stimulează coacerea și conferă colorație fructelor, sporește rezistența la secetă, îngheț și la agenți patogeni	2 - 4 aplicări cu 5 - 10 l/ha	începând cu stadiul de fructificare
Arbuști fructiferi	Sporește fermitatea și mărimea fructelor, ajută la sinteza zaharurilor, mai multă vitalitate, conferă echilibrul hidric, influențează calitatea (calibrul, gust, conținut de vitamine)	2 - 4 aplicări cu 5 - 10 l/ha	începând cu stadiul de fructificare
Căpșun	Îmbunătățește calitatea (gust, calibrul, conținut de vitamine), important în echilibrul hidric, sinteza zaharurilor, mai multă vitalitate (de exemplu, la rece)	2 - 3 aplicări cu 5 l/ha	de la formarea fructelor până la recoltare
Fructe citrice	Fermitatea și calibrul fructelor, sinteza zaharurilor, mai multă vitalitate	2 - 4 aplicări cu 5 l/ha	începând cu stadiul de fructificare
Struguri de masă	Sinteza zaharurilor, rezistență la ger, secetă și atacul agenților patogeni, stimulează legarea boabelor de struguri, reglează regimul hidric în plantă, stimulează fotosinteza, rol important în maturarea strugurilor și a calității	2 - 3 aplicări cu 5 l/ha	de la compactarea ciorchinilor până la recoltare
Struguri pentru vin	Sinteza zaharurilor, rezistență la ger, secetă și atacul agenților patogeni, stimulează legarea boabelor de struguri, reglează regimul hidric în plantă, stimulează fotosinteza, rol important în maturarea strugurilor și a calității	2 - 3 aplicări cu 5 l/ha	de la compactarea ciorchinilor până la recoltare
Legume	Influență pozitivă asupra calității și asupra perioadei de păstrare, mai multă vitalitate	2 - 4 aplicări cu 5 - 10 l/ha	când plantele au suficientă masă foliară
Plante medicinale, aromatice și mirodenii	Producție, durată crescută de depozitare, calitate	2 - 4 aplicări cu 5 - 10 l/ha	când plantele au suficientă masă foliară
Hamei	Calitate, rezistență la stres, durată crescută de depozitare, producție	2 - 5 aplicări cu 5 - 10 l/ha	de când plantele ating talia de 50 cm până la recoltare
Tutun	Calitate, rezistență la stres, durată crescută de depozitare, producție	2 - 4 aplicări cu 5 l/ha	începând cu stadiul de 4 frunze
Conifere	Calitatea frunzelor aciculare,	2 - 3 aplicări cu 5 - 10 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



Cultura	Scop/Problema	Doza de aplicare	Perioada
	toleranță la stres, rezistență la iernare		
Plante decorative	Calitate, toleranță la stres	1 - 4 aplicări cu 5 l/ha	când plantele au suficientă masă foliară
Gazon și grădini	Vitalitate, rezistență la iernare	2 - 4 aplicări cu 5 - 10 l/ha	în timpul perioadei de vegetație
Nuci	Fermitatea și calibrul fructelor, sinteza zaharurilor, mai multă vitalitate	2 - 4 aplicări cu 5 l/ha	începând cu stadiul de fructificare
Bumbac	Calitate, toleranță la stres, rezistență la iernare	2 - 4 aplicări cu 5 l/ha	începând cu stadiul de 4 frunze
Orez	Vitalitate, toleranță la stres	2 - 3 aplicări cu 5 - 10 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

