

# KALCIUM-FORTE SC

NPK 0-0-0

Ca+Mn+Zn

## BESKRIVNING

Kalciumgödselmedel i form av kalciumformiat tillsammans med Aminosol, med tillsats av mangan och zink. Aminosols innehåll av aminosyror förbättrar upptagningen av växtnäringsämnen genom att kalcium, mangan och zink blir komplexbundna.

## ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Kalcium Forte används för bladgödsling i alla växtslag, speciellt i perioder av kraftig tillväxt, under fruktutveckling och inför inlagring av lagringsprodukter. Används också för att förebygga kalciumrelaterade sjukdomar som pistillröta i tomat, pricksjuka i äpple och kantbränna/tip-burn på sallat och kål och starkare stjälkar i sparris. Kalcium är dessutom viktigt för god övervintring av höstgrödor och perenna grödor.

I potatis och rotfrukter används det för att förbättra kvaliteten på knölar och skal och ge förlängd lagringsduglighet. Frukt och bär blir fastare och får bättre kvalitet och hållbarhet.

## REKOMMENDATION

Kalcium Forte kan blandas med de flesta växtskyddsmedel, men en provblandning med mindre mängd bör alltid göras. Eftersom produkten innehåller kalcium, så får den inte blandas med sulfat eller fosfat. Produkten är en uppslamning av partiklar (suspension) och för att förhindra sedimentation krävs god omrörning.

Vid tank-mix med andra preparat, fyll upp sprutan till 2/3 med vatten och tillsätt produkterna en i taget. Tillsätt Kalcium Forte uppblandat med lika delar vatten sist, under kraftig och ständig omrörning. Använd sprutlösningen genast.

Doser: 4-8 l/ha i minst 500 l vatten/ha. Upprepas 3-6 gånger per kultur. Behandling sker från slutet av blomning fram till skörd i frukt och bär och vid tillräcklig bladmassa i övriga grödor.

Bär	4-6 l 3-6 gånger
Fruktträd	5-8 l 4-6 gånger
Huvudkål och sallat	4-6 l/ha 3-4 gånger
Kryddväxter, medicinalväxter	4-6 l/ha 2-4 gånger
Rotfrukter och potatis	4-6 l/ha 3-4 gånger
Sparris	5-8 l/ha 2-4 gånger
Tomat	4-6 l/ha 3-4 gånger
Vindruvor	4-6 l/ha 3-5 gånger

## TEKNISK INFORMATION

Ämne	Innehåll vikt %	Blandbarhet	Densitet	Farligt gods
Ca	13,5 %, 185 g/l	Ej med sulfat och fosfat	1,37	Nej
Mn	1,5 %, 20 g/l	<b>Förpackning</b>	<b>pH</b>	<b>Övrigt</b>
Zn	0,7 %, 10 g/l	10 l, 750 l/pall	7-8	Förvaras frostfritt
		<b>Form</b>	<b>Enhet</b>	
		Suspension	L	

### Kontakt:

Telefon: 042-29 20 05

E-post: info@lmiab.com

Hemsida: www.lmiab.com

**LMI**   
JORDNÄRA EXPERTER