

GLIBOR Ca



- ✓ **EVENWICHTIGE CALCIUM-BORIUM VERHOUDING**
- ✓ **VERBETERT DE VRUCHTBAARHEID VAN POLLEN**
- ✓ **VOORKOMT PLANT STRESS**
- ✓ **VERBETERT DE VRUCHTZETTING EN BEVORDERT DE VRUCHTGROOTTE**
- ✓ **VERBETERT DE HOUDBAARHEID**



Glibor Ca is een calciumhoudende vloeibare meststof met 12% CaO en 3% borium. De uitgebalanceerde Calcium-Borium verhouding zorgt voor een optimale toevoer van voedingsstoffen voor veel groente- en fruitgewassen. De unieke formulering met ethanolamine en glycine betaïne zorgt voor een volledige opname van Calcium en Borium en vermindert fysiologische stress.



LEVERBARE VERPAKKINGEN:
5l en 10l

SAMENSTELLING

Wateroplosbaar Borium (B).....	3%
Wateroplosbare Calciumoxide (CaO).....	12%

BESTANDELEN:

Ethanolamine, Glycine-betaïne

TECHNISCHE SPECIFICATIES:

pH (1% oplossing) $8,9 \pm 0,5$

Soortelijk gewicht (bij 20°C) 1,41 kg/L

				TOEPASSING	
GEWAS	TIJDSTIP	AANTAL TOEPASSINGEN	INTERVAL	BLAD	FERTIGATIE
Aardbeien en kleinfruit	Tijdens de bloei	2	7-10 dagen	1,5-2 l/ha	4 l/ha
Asperge	Midden juli	1	2 weken	2 l/ha	4 l/ha
	Eind juli	1	2 weken	2 l/ha	4 l/ha
	Half augustus	1	2 weken	2 l/ha	4 l/ha
Vollegrondsgroenten	Voor, na en tijdens bloei	3	10-14 dagen	2 l/ha	4 l/ha
Hard- en steenfruit	Voor de bloei	1		2 l/ha	
	Na de vruchtzetting	2	7-10 dagen	2 l/ha	

Bladtoepassingen niet in de middagzon uitvoeren!

