

FMC

Boron 150

Gödsmedel

En bladtillämpad källa av växttillgängligt bor.

**GÖDSELMEDEL**

ENKELT OORGANISKT MIKRONÄRINGSGÖDSELMEDEL 1.(C)(II)(a)

Råvaruämnen och råvarublandningar

Lösning av mikronäringsgödsmedel av bor (B) (Boretanolamin)

Vattenlösigt bor (B) 11.1 % (massprocent)

Ingrediens: boron ethanalamine (CMC1. Råvaruämnen och råvarublandningar)

Inhåll:

Nitrogen (N): 4.8% w/w

Organic carbon (Corg): 8.3% w/w

ANVÄNDNINGSGRAD

Använd 2,5 l/ha i åtminstone 200 liter vatten. Högre appliceringshalter eller upprepade doser kan behövas då måttlig till svår brist är känd eller har identifierats genom analys.

TIDPUNKT**Sockerbetor, rotfrukter, kålväxter:**

Applicera från 4-6-bladsstadiet och framåt

Raps:

Höst - innan vinterdvalan

Vår - i början av stamförlängning

Baljväxter:

Applicera vid 6-bladsstadiet före blomning.

Trädfukt:

Applicera efter kronbladsfall.

Andra grödor som kan ha borbrist:

Applicera så tidigt som möjligt under växtsäsongen förutsatt att det finns tillräckligt med bladverk.

Får användas endast där klart behov föreligger. Överskrid inte lämplig dosering.

Det rekommenderas att jord- och vävnadsanalysresultat används när det är möjligt för att vägleda mikro- och makronäringsapplikationer för att optimera grödans näringsstatus.

Applicera inte denna produkt i mycket starkt solljus eller i temperaturer över 25°C.

Om möjligt, spraya på kvällen eller tidigt på morgonen för bästa resultat.

APPLICERING**Skaka behållaren väl före den öppnas och används.**

Sprututrustningen ska vara ren. Fylla spruttanken till hälften med vatten, börja omskakning och tillsätt önskad mängd Boron 150 gödsmedel. Skölj behållaren ordentligt, tillsätt sköljvätskan till spruttanken, fyll på och använd utan dröjsmål. Fortsätt hela tiden omskakningen. Rengör sprututrustningen noggrant efter användning.

KOMPATIBILITET

Boron 150 gödsmedel är fysiskt och kemiskt kompatibelt med ett brett sortiment av lantbrukskemiska produkter.

Kontakta din leverantör för den senaste informationen. Läs alltid partnerproduktens etikett noggrant innan blandning med Boron 150 gödsmedel.

FÖRVARING**Skyddas mot frost. Förvaras vid temperaturer över 5°C.**

Förvaras svalt och i väl ventilerad lämplig lokal. Förvara inte i direkt solljus eller intill direkta värmekällor.

Förvaras oåtkomligt för barn. Förvaras åtskilt från livsmedel, dryck och djurfoder.

SÄKERHETSFÖRESKRIFTER

Denna produkt saknar klassificering enligt CLP.

Nödcentralsverket: tel 112

Giftinformationscentralen 24h direkt 09 - 471 977 eller växel 09 - 4711

Förpackning: 10L

Partinummer och tillverkningsdatum: se förpackningen

Distributör**Viljeljän Berner**

Bernier Oy

Hitsaajankatu 24

00810 Helsinki

Rådgivning och försäljning: 020 791 4040

- PARHAAN SADON PUOLESTA -

VILJELJÄNBERNER.FI

Innehavaren av registreringen

FMC AGRICULTURAL SOLUTIONS A/S

THYBORØNVEJ 78, 7673 HARBOØRE, DANMARK.

TEL: 45 96909690



5 703265 029094 >

FMCTillverkad i Storbritannien
FMC Agro Ltd, Rectors Lane,
Pentre, Flintshire, CH5
2DH, UK.096FMC Boron 150 is trademark of FMC Corporation and its affiliates
©2022 FMC Corporation. All rights reserved.

Användning eller kopiering av förpackningstexterna i kommersiellt syfte är förbjuden



	FILL IN		DIMENSIONS (WXH)
Country	FINLAND	Single label	190 x 149 mm
Product SKU	11002341	Base for Booklet	
Product SKU Description	BORON 150_10L_FI_BERNER	Booklet	
Label SKU	22054047	Number of pages (Booklet)	
Label SKU Description	LBL_SL-B_10L_BORON 150_BERNER FI_2	Carton label	
Label SKU (earlier version(s))		Preprinted Material	