

# BOROSAN Forte

## B 11

koncentrát mikroprvků vázaných v organominerálním komplexu



### SLOŽENÍ, VZHLED A VLASTNOSTI

BOROSAN Forte B 11 je kapalný koncentrát stopového prvku bóru. Jedná se o čirý mírně nažloutlý roztok. Surovinou pro výrobu je kyselina boritá.

Technické parametry	v %
Bór jako B	11,0
pH zředěného roztoku (1:5)	7-9

### ROZSAH A ZPŮSOB POUŽITÍ

BOROSAN Forte B 11 se používá k preventivnímu nebo kurativnímu odstraňování nedostatku využitelného bóru v rostlinách. Při kurativní aplikaci formou postřiku na list odstraňuje fyziologické anomálie způsobené nedostatkem tohoto prvku v rostlině. Preventivně se aplikuje do porostů na stanovištích s vysokým deficitem bóru. Preventivní aplikaci lze též doporučit také u kultur náročných do dostatečnou zásobu bóru. K takto náročným plodinám patří řepka, mák, slunečnice, cukrová řepa, krmná řepa, ovoce a okrasné květiny.

### APLIKACE

Nejvhodnější použití je začátkem vegetace po olistění kultur. Od této doby lze hnojivo aplikovat ve 14 denních intervalech minimálně 3x za sebou. V době kvetení hnojivo příznivě působí na prorůstání pylové láčky a tím i na tvorbu semen a plodů. BOROSAN Forte B 11 je možné aplikovat po celou dobu vegetace. Jedna dávka je 2-3 l koncentrátu na hektar.

Plodina	Doba aplikací	Počet aplikací	koncentrace v l/ha
Řepka ozimá	1. na podzim, BBCH 13-14	3	1
	2. na jaře, BBCH 30 do butonizace	3	1
Cukrovka	1. po dokončení tvorby listové růžice	3	2
	2. ve 14denním intervalu		
Jádroviny, peckoviny	1. při otevírání pupenů	2	2-3
	2. a 3. v intervalu 14 dnů		
Zelenina	1. 3 týdny po výsadbě	1	2
	2. po 4 týdnech		
Vinná réva	1. při otevírání pupenů	3	3
	2. při kvetení		
	3. při růstu plodů		
Obilniny ozimé	po skončení zimy	2	1

Pro aplikaci platí obecné zásady pro foliární výživu rostlin, tj. nejvhodnější doba pro aplikaci je za vyšší relativní vlhkosti a nižších teplotách. Optimální je brzy po ránu, večer a nebo při zatažené obloze.

Hnojivo je vhodné pro oblasti ochranných pásem pitné vody.

### BALENÍ, DOPRAVA A SKLADOVÁNÍ

BOROSAN Forte B 11 se dopravuje v PE přepravnících nebo jiných jednotkách dohodnutých s odběratelem. Skladuje se v polyetylénových nebo sklolaminátových zásobnících nebo obalech, ve kterých je odebírán od dodavatele. Při skladování nesmí dojít k poklesu teploty skladovaného výrobku pod teplotu 5°C. U balených výrobků jsou obaly plněny s přesností +/- 3 %.

Velikost balení: 0,5, 1, 5, 20, 1000 litrů, cisterny

Doba použitelnosti: 24 měsíců při skladování v původních obalech

### BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

Hnojivo není látkou požárně nebezpečnou ani výbušnou.

- S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí.
- S 24/25 Zamezte styku s kůží a očima.
- S 26 Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.
- S 46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.
- S 36/37/39 Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít.

Hnojivo ani jeho zbytky nesmí znečistit vodní zdroje včetně povrchových vod. Obsah rizikových látek splňuje zákonem stanovené limity.

