

# MANGAN Forte

## Mn 11

koncentrát mikroprvků vázaných v organominerálním komplexu



### SLOŽENÍ, VZHLED A VLASTNOSTI

MANGAN Forte Mn 11 obsahuje mangan. Surovinami pro výrobu jsou síran manganatý a dusičnan manganatý. Jedná se o čirý, narůžovělí roztok.

Technické parametry	v %
Mangan jako Mn	11,0
pH zředěného roztoku (1:5)	2–3

### ROZSAH A ZPŮSOB POUŽITÍ

MANGAN Forte Mn 11 je koncentrát manganu určený k preventivnímu či kurativnímu odstraňování nedostatku využitelného manganu v rostlinách. K plodinám náročným na dostatek přístupného manganu patří: obilniny, krmná a cukrová řepa, řepka olejka, slunečnice, kukuřice a brambory.



### APLIKACE

MANGAN Forte Mn 11 je nevhodnější použít začátkem vegetace po olistnění kultur: Od té doby lze hnojivo aplikovat ve 14denních intervalech 2x až 3x za sebou. Kromě doby kvetení, kdy jsou porosty citlivější (aplikovat poloviční dávku), je možné hnojivo aplikovat po celou dobu vegetace. Doporučená dávka je 1 až 2 l koncentrátu na hektar při jedné aplikaci. Pro aplikaci platí obecné zásady foliární výživy rostlin, tj. nevhodnější 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

MANGAN Forte Mn 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 61 Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Viz speciální pokyny nebo bezpečnostní listy.

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