

Solubor® DF

Minerální hnojivo jen se stopovými prvky k prevenci a odstranění projevů nedostatku boru u zemědělských plodin, ovocných druhů, zeleniny, révy vinné a dalších plodin.

Výrobce: COMPO GmbH & Co. KG., Gildenstrasse 38, Münster, Německo

Dovozce: AgroEfekt, s.r.o., 250 01 Zápy 169

Evidenční číslo: O173

Chemické a fyzikální vlastnosti:

| Vlastnost | Hodnota |
|------------------------------|---------|
| Vodorozpustný bór jako B v % | 17,5 |

Obsah rizikových prvků splňuje zákonem stanovené limity (v mg/kg hnojiva): kadmium 1,0; olovo 10,0; rtuť 1,0; arsen 10,0; chrom 50,0

Rozsah a způsob použití:

Hnojivo je doporučeno pro listovou výživu. Používejte pouze v případě skutečného nedostatku boru. Nepřekračujte doporučené aplikační dávky. Hnojivo je mísitelné s dalšími listovými hnojivými a běžnými přípravky na ochranu rostlin. Nepřekračujte celkovou koncentraci postřikové jichy. Před velkoplošným použitím je směs vhodné vyzkoušet na menší ploše.

Doporučené dávkování:

| Půdy se střední násobeností bórem | | |
|-----------------------------------|------------------------|---------------------|
| Typ plodiny | Max. roční dávka kg/ha | Počet dílčích dávek |
| Řepka, slunečnice | 0,5-6,0 | 1-3 |
| Cukrovka, krmná řepa | 0,5-6,0 | 1-3 |
| Brambory, tabák | 0,5-3,5 | 1-2 |
| Kukuřice, len olejný | 0,5-2,5 | 1-2 |
| Vojtěška, jetel | 2,5-7,0 | 1-2 |
| Réva vinná | do 7,0 | 1-3 (max. 0,3%) |
| Luskoviny | 1,0-2,5 | 1 |
| Jabloně, hrušně, peckoviny | do 7,0 | 1-3 (max. 0,3%) |
| Košťáloviny | 0,5-6,0 | 1-3 |

Doba použitelnosti: 3 roky od data výroby při skladování v původních obalech.

Likvidace zbytků přípravku a obalu:

Vyprázdněné vypláchnuté plastové obaly doporučujeme předat do organizovaného sběru druhotných surovin. Nespálujte.

Hnojivo se dodává balené.

Hmotnost náplně:

Datum výroby: