

FERTI B

Výrobca: Lovochemie a.s., Terezińska 57, Lovosice

číslo typu: 6.2 so stopovými živinami

číslo ohlásenia: O323

Chemické a fyzikálne vlastnosti:

Znak akosti	Hodnota
Celkový dusík ako N v %	8,0
Amónny dusík ako N v %	3,0
Močovínový dusík ako N v %	5,0
Fosfor ako P ₂ O ₅ v %	10,0
Bór ako B v %	2,0
Molybdén ako Mo v %	0,002
Meď ako Cu v %	0,005
Zinok ako Zn v %	0,005
Železo ako Fe v %	0,02
Mangán ako Mn v%	0,01
pH zriedeného roztoku (1:5)	6,0-8,0
Hustota v kg/l pri 20 °C	cca 1,24

Obsah rizikových látok:

Hnojivo spĺňa zákonom stanovené limity: (mg/kg hnojiva, u Cd pak mg/kg P₂O₅) kadmium 50; olovo 15; ortuť 1, arsen 20; chrom 150.

Použitie:

FERTI B sa aplikuje v zriedenom stave zálievkou alebo postrekom a môže sa používať na hnojenie na povrch pôdy, tak aj k mimokoreňovej výžive. Je vhodný najmä k rastlinám náročným na fosfor a bór, pre pôdy s veľmi nízkym až vyhovujúcim obsahom fosforu. Mimokoreňová výživa sa používa v ranných alebo večerných hodinách. Za intenzívneho snečného žiarenia je u citlivých kultúr nebezpečenstvo popálenia.

Doporučená koncentrácia FERTI B vo forme postreku je nasledujúca:

Plodina	Doba aplikácií	Počet aplikácií	Dávkovanie v l/ha
Cukrová repa	1. vo fáze 4 – 6 listov 2. postrek pred uzavretím	2	2-5
Repka olejná	1. vo fáze predlž. rastu 2. pri tvorbe púčikov až začiatok kvitnutia	2	2-5
Jadroviny	1. v priebehu kvitnutia 2. do 3 týždňov po odkvitnutí 3. po zbere	3	2
Zelenina	1. 2 týždne po výsadbe, ďalší v intervale 2 týždňov	3	2
Snečnica	1. vo fáze 4 listov, ďalší v intervale min. 3 týždňov do tvorby kvetu	3	2-5
Kukurica	1. vo fáze 4 listov, 2. vo fáze 8 listov	2	2-3
Vinič	1. 2-3 týždne pred kvetom 2. tesne pred kvetom 3. tvorba bobúľ	3	2

Pri aplikácii zálievkou odporúčame koncentráciu 20 ml(1 viečko od 5 a 20 l balenia) na 4 l vody. Pripraveným roztokom zalievať pôdu s plodinami 1x za 14 dní.

Označenie podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008 [CLP]:

Výstražné symboly nebezpečnosti:



Signálne slovo:

Nebezpečenstvo.

Štandardné vety o nebezpečnosti:

H360FD Môže poškodiť plodnosť. Môže poškodiť nenarodené dieťa.

Pokyny na bezpečné zaobchádzanie:

P202 Nepoužívajte, kým si neprečítate a nepochopíte všetky bezpečnostné opatrenia.

P281 Používajte predpísané osobné ochranné prostriedky.

Nebezpečné zložky:

Obsahuje kyselinu boritú H_3BO_3 a tetraboritan sodný $Na_2B_4O_7$.

Preprava a skladovanie:

Hnojivo sa dopravuje v PE prepravných nádobách alebo iných obalových jednotkách dohodnutých s odberateľom. Skladuje sa v polyetylénových, sklolaminátových zásobníkoch alebo v pôvodných obaloch. Teplota výrobku pri skladovaní nesmie klesnúť pod $+5\text{ }^{\circ}\text{C}$. Pri balených výrobkoch sa obaly plnia s presnosťou $\pm 3\%$.

Objem balenia: 0,5, 1, 5, 20, 1000 litrov, cisterny

Doba použiteľnosti: 24 mesiacov pri skladovaní v pôvodných obaloch

Dátum výroby: