

VITIAGRA

kapaln  bezchloridov  NPK hnojivo pro p dnl hloubkovou aplikaci ve vinicích

Vyrábí a dodává: **AGRA GROUP a.s., Tov rnl 9, 387 15 Střelské Hořtice**

 slo typu: 5.4.

 slo rozhodnutí o registraci:

Chemick  a fyzik ln vlastnosti

3,0 % N 4,7 % P₂O₅ 10,0 % K₂O 2,0 % S auxiny

Hnojivo neobsahuje chloridy.

Obsah rizikových prvků

Splňuje zákonem stanoven  limity (v mg/kg hnojiva):

Kadmium 1; Olovo 10; Rtuť 1,0; Arzen 10; Chrom 50.

Rozsah a způsob použit

Hnojivo je určeno pro hloubkovou aplikaci v kulturách révy vinné. Aplikuje se do půdy v poměru 1+1 s vodou. Při zatravnl vinic ob řádek je mozn  hnojivo aplikovat rovn ř ob řádek, avšak z hlediska rovnoměrnosti je v hodnl oboustrann  aplikace.

Přidavek auxinu zabránuje vzniku nekróz na kořenech, kter  jinaK při hloubkov  aplikaci vznikají. Aplikovan  d vka kapalnlho hnojiva se v půdě vlivem vzlínavosti dostává snadno ke kořenovému vlášení, na rozdíl od hloubkov  aplikace pevných hnojiv zde není takov  závislost na p dnl vlhkosti a na srážkách.

Doporu en  dávkování

500 l/ha, tj. 613 kg/ha

Tato d vka představuje následující dodání: 18 kg N/ha; 29 kg P₂O₅/ha; 61 kg K₂O/ha; 12 kg S/ha
S výjimkou dusíku tato d vka odpovd ro nl produkci hrozn  ve v ř cca 70 q/ha. Dusík je třeba jeřt  doplnit pevnými hnojivy, p ipadnl i aplikací na list.

Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdrav při p rac

Zachovat z kladnl zásady hygieny a bezpečnosti při p rac. Zamezte styku s k ř a očima (S 24/25). Při zasařen o  d kladnl vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc (S 26). Používejte vhodnl ochrann  oděv a ochrann  rukavice (S 36/37). Nejezte, nepijte a nekuřte při pouřívn (S 20/21).

Podmínky skladování

Skladujte v p vodnlch obalech, v suchu a odd len  od potravin ve větraných hygienicky čistých a uzamykatelných prostorách! Teplota při skladování nesmí dlouhodob  klesnout pod 0 C a překročit 30 C.

Doba pouřitelnosti: minim ln  18 měsíců od data výroby při dodrřen podmínek skladování v p vodnlch obalech.

Likvidace obalů a zbytků hnojiva

Pr zdn  PE obaly odevzdat na recyklaci separovaného sběru nebo spálit v akreditovan  spalovnl odpad . Oplachovou vodu pouřt na p ipravu postřikového aplika nlho roztoku. P ipravek ani jeho zbytky a oplachov  vody nesmějí zasáhnout zdroje podzemnlch vod ani recipienty vod povrchových.

Objem balen: 20 l; 500 l; 1.000 l;

Datum výroby: