

Kapalně suspenzní listové hnojivo s obsahem hořčíku, dusíku, draslíku, síry a bóru a vedlejším fungicidním účinkem

Číslo rozhodnutí o registraci: 3158

Chemické a fyzikální vlastnosti:

Vlastnost:	Hodnota:
Hořčík jako MgO v %	12
Síra jako elementární S v %	20
Dusík jako N (močovinová forma) v %	6
Draslík jako K ₂ O (uhlíčitánová forma) v %	6
Bór jako B v %	0,5
Hodnota pH	od 9,5 do 12,5

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

Rozsah a způsob použití:

FUMAG 6NK-SB je suspenzní listové hnojivo s kurativním účinkem, s možností odstranění latentního i zjevného nedostatku bóru a zmírnění deficitu síry, se současným dodáním hořčíku, dusíku a draslíku.

FUMAG 6NK-SB je určen k ošetření většiny druhů pěstovaných jednoletých a víceletých plodin.

Jednoleté: ozimá řepka, jarní řepka, slunečnice, hrách, cukrovka, brambory, cibule, česnek, zelí, kapusta, květák a květiny.

Víceleté: jabloně, hrušně a ostatní ovocné stromy, vinná réva, olivy, ovocné a lesní školky, angrešt, rybíz, maliník.

Hnojení se nejlépe osvědčuje těsně před a v období intenzivního růstu rostlin. Hnojivo je možné aplikovat s dusíkatými kapalnými hnojivy, např. DAM 390, roztokem močoviny.

Lze jej kombinovat s většinou přípravků na ochranu rostlin, po konzultaci s jejich výrobcí.

Jednotlivé typy Fumagů lze míchat vzájemně mezi sebou.

Nelze míchat s hnojivy obsahujícími fosfor.

Dávkování:

4-5 kg / ha hnojiva zředěné vodou v množství 200-800 l / ha podle typu postřikovače a stavu porostu. U víceletých plodin doporučujeme aplikaci po 14-21 dnech opakovat.

Vícenásobná aplikace a vyšší koncentrace zlepšuje zdravotní stav rostlin.

Výrobce: KLOFÁČ, spol. s r.o.

provoz Bořítov

679 21 Černá Hora, CZ

☎ (+420) 516 437 220, (+420) 603 274 778

www.klofac-hnojiva.cz

U ozimé řepky doporučujeme během vegetace jarní dávku rozdělit na 2x2 kg/ha. Pokud máme k dispozici rozbory půdy a rostlin, upravíme dávkování na základě výsledků rozborů. Před plněním do postřikovače hnojivo důkladně rozmícháme. Hnojivo je nutné aplikovat postřikovačem za stálého míchání postřikové látky, jinak může docházet k usazování hnojiva a k nebezpečí ucpávání trysek.

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci:

H315 Dráždí kůži.

H319 Způsobuje vážné podráždění očí.

H335 Může způsobit podráždění dýchacích cest.

Bezpečné zacházení – prevence:

P262 Zabraňte styku s očima, kůží nebo oděvem.

P264 Po manipulaci důkladně omyjte oči a kůži.

P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.

P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou.

Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

Skladování: Hnojivo se skladuje v originálních obalech, v suchých uzamykatelných skladech, při teplotě od +5 do +30 °C.

Hmotnost balení: 0,5 kg, 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 50 kg, 100 kg, 200 kg, 1000 kg

Likvidace zbytků hnojiva a obalů: Zbytky hnojiva a oplachové vody se vypustí do kanalizace napojené na čistírnu odpadních vod, prázdné obaly od hnojiva se po důkladném vypláchnutí a znehodnocení předají do sběru k recyklaci.

Doba použitelnosti: 2 roky od data výroby při skladování v originálních obalech.

Datum výroby (číslo výrobní šarže):



VAROVÁNÍ