

velikost etikety 230 mm x 170 mm (š x v)

POLYFOL[®] Prim

SC

Obsah rizikových prvků

Spĺňuje zákonem stanovené limity (mg/kg pomocné látky) : Cd ≤ 1,0; Pb ≤ 10,0; Hg ≤ 1,0; As ≤ 10,0; Cr ≤ 50,0.

Rozsah a způsob použití

POLYFOL Prim SC je suspenzní minerální barvicí hnojivo používané jako součást kapaliny určené pro ošetření osiva. Hnojivo obsahu startovací dávku živin, jeho aplikace na osivo se projeví ve zvýšení objemu kořenové soustavy (lépe vyživený vitálnější porost), v rovnoměrnějším a rychlejším vzházení.

Druh úpravy přípravku

SC-Přípravek ve formě suspenzního koncentrátu, použitelný po zředění vodou. POLYFOL Prim SC lze v dávce uvedené v části „Aplikace a dávkování“ aplikovat na povrch semen ředěný vodou.

Příprava mořící kapaliny

Před použitím je nutné POLYFOL Prim SC dobře rozmíchat. Postup v případě samostatného (ředěného vodou) použití přípravku Polyfol:
- míchací nádrž se naplní objemem vody (dle použité technologie), orientačně je uveden v části „Aplikace a dávkování“,
- za stálého míchání se přidá množství přípravku POLYFOL specifikované v části „Aplikace a dávkování“,
- mořící kapalina musí být spotřebována do 24 hodin od její přípravy.

Technologie aplikace

Ošetření osiva přípravkem POLYFOL Prim SC se provádí na schválených kontinuálních i diskontinuálních (vsázkových) mořičkách, které zaručí přesné a rovnoměrné dávkování a pokrytí povrchu osiva mořící kapalinou.

Podmínky skladování

POLYFOL Prim SC se skladuje v původních dobře uzavřených obalech, v suchých skladech při +5 až +30°C. Chraňte před dětmi a nepoučenými osobami, před přímým slunečním světlem a sálavým teplem.

Likvidace obalů a nepoužitelných zbytků

Zbytky mořící kapaliny ani výplachové vody nesmí zasáhnout zdroje i recipienty povrchových vod. Zbytky v obalu se likvidují výplachem vodou, která se použije při následné přípravě „mořící kapaliny“. Prázdné obaly se recyklují.

Doba použitelnosti

36 měsíců ode dne výroby



Čistý objem **10 l**

Číslo typu 9

Typ hnojiva Směs stopových živin: B; Cu; Fe; Mn; Mo; Zn

Obsah živin (v hmotnostních %): vodorozpustný B 0,2, vodorozpustná Cu 0,2, celkové Fe 0,9 (vodorozpustné 0,6), vodorozpustný Mn 0,3, vodorozpustný Mo 0,06, vodorozpustný Zn 0,4. Cu, Fe, Mn, Zn chelátované s EDTA.

Výrobce INTERMAG Sp. z o. o. Osiek 174A, 32-300 Olkusz, Polsko

Používat pouze v případě skutečné potřeby! Nepřekračovat dop. dávkování!

Plodina	Termín aplikace	Dávkování	
		POLYFOL Prim SC	voda (orientačně, dle technologie)
obiloviny ozimé	- ošetření osiva	1,5 - 2,0 l/t	8,0 l/t
obiloviny jarní	- ošetření osiva	1,5 - 2,0 l/t	8,0 l/t
kukuřice	- ošetření osiva	1,5 - 3,0 l/t	8,0 l/t
řepka	- ošetření osiva	1,5 - 2,0 l/t	5,0 l/t
pícniny	- ošetření osiva	1,5 - 2,0 l/t	5,0 l/t
mák	- ošetření osiva	1,5 - 2,0 l/t	5,0 l/t
luštěniny	- ošetření osiva	1,5 - 3,0 l/t	8,0 l/t

Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro člověka a životní prostředí.

Rizikové věty a pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci

R věty: R52/53 Škodlivý pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí
S věty: S2 Uchovávejte mimo dosah dětí . S13 Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv. S26 Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. S36/37/39 Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít. S46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

Obsah nebezpečných látek, na základě kterých byla provedena klasifikace přípravku (hmotnostní %): Siran měďnatý <1, Siran manganatý <1, Siran zinečnatý <1. Obsahuje též dusík, fosfor, draslík, hořčík a titan.

První pomoc

Při požití vypít 0,5 l vlažné vody a vyhledat lékařskou pomoc. Při zasažení očí vyplachovat proudem vlažné vody po dobu 15 minut. Při zasažení pokožky odstranit znečištěný oděv a pokožku omýt vodou a mýdlem. Ve všech případech poškození zdraví je třeba postiženému zajistit lékařské ošetření.

Datum výroby, číslo šarže

CHEMAP AGRO
Výhradní distributor
CHEMAP AGRO s.r.o.
Dašice 475, 533 03
tel. 466 670 941
www.chemapagro.cz



Hnojivo ES