

velikost etikety 200 mm x 170 mm (š x v)

SUNAGREEN®

Standard v obilovinách!

SUNAGREEN je pomocný rostlinný přípravek používaný jako rostlinný stimulant. Je určen pro zvýšení kvality a výnosu semen, plodů i hlíz kulturních rostlin.

Chemické a fyzikální vlastnosti

Složení: Kyselina 2-aminobenzoová 5,0 ± 0,5 g/l
Kyselina 2-hydroxybenzoová 2,5 ± 0,5 g/l
Hodnota pH 5,0 - 7,0

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. Včely - PR, ryby - PR.

Druh úpravy přípravku:

SL-Postřikový přípravek ve formě kapalného koncentráту ředitelného vodou.

Dávkování

SUNAGREEN se aplikuje v dávce **0,5 l/ha** zředěný při pozemní aplikaci **150 až 400 l/ha** vody, při letecké aplikaci **40 až 100 l/ha** vody. Postřik lze kombinovat s listovými hnojivy, fungicidy, insekticidy a selektivními herbicidy (po konzultaci s jejich dodavateli). Pro účely moření osiva se doporučuje dávka 1,5 l/t v kombinaci s jinými mořidly podle podmínek jejich použití.

Registrované aplikace

Obiloviny ozimé	T1: v průběhu odnožování - sloupkování (DC 24 - 35) T2: 7 až 10 dnů před metáním (DC 37 - 45) T3: po odkvětu (DC 69 - 71)
Ječmen jarní	T1: moření osiva (dávka 1,5 l/t) T2: v průběhu odnožování - sloupkování (DC 22 - 35) T3: 7 až 10 dnů před metáním (DC 37 - 45) T4: po odkvětu (DC 69 - 71)
Řepa cukrová	T1: ve fázi od šesti listů do začátku zapojení porostu (DC 23 - 41) T2: 4-8 týdnů po zapojení porostu (DC 48 - 49)
Brambory	T1: při tvorbě pupat (DC 51 - 52) T2: na konci kvetení (DC 65 - 69)
Mák setý	T1: moření osiva (dávka 30,0 l/t) T2: ve fázi 5-7 pravých listů (DC 15 - 17) T3: první korunní plátky viditelné - počátek kvetení, 10% kvete (DC 59 - 61)
Soja luštinatá	T1: trojčetný list na prvním až čtvrtém kolénku (DC 29 - 33) T2: květní pupeny na každém nodu - většina květů rozkvetlých (DC 59 - 65)
Řepka olejná	T1: v období dlouhivého růstu (DC 30 - 35) T2: ve fázi butonizace, žluté poupě (DC 50 - 59) T3: v době květu (DC 61 - 65)
Slunečnice	T1: ve fázi vyvinutých 5-8 pravých listů (DC 15 - 25) T2: průměr poupěte od 5 cm do začátku květu (DC 53 - 61)
Kukuřice	T1: moření osiva (dávka 1,5 l/t)

Použití mimo doporučené termíny - regenerace rostlin

Po dlouhodobé periodě chladu, sucha nebo i nedostatku slunečního svitu, případně i k odstranění pesticidního šoku v kombinaci se selektivními herbicidy.



Čistý objem **10 l**

Číslo rozhodnutí o registraci
1598

PN 01-100-02



Zavedený stimulant růstu určený k optimalizaci počtu produktivních odnoží obilovin a k navýšení výnosu a kvality, využitelný také u cukrovky a brambor.

Používat pouze v případě skutečné potřeby! Nepřekračovat doporučené dávkování!

Likvidace zbytků

Zbytky postřikové jichy ani výplachové vody nesmí zasáhnout zdroje i recipienty povrchových vod. Zbytky v obalu se likvidují výplachem vodou, která se použije při následné přípravě jichy. Zbytky postřikové kapaliny se vlijí do rýhy vyhloubené na ošetřovaném pozemku a nechají se vsáknout. Obaly a použité nářadí a nástroje i ochranné pomůcky se asanují prostředky na výplach postřikovačů (např. SAGROLNF) a omyjí se vodou. Prázdné obaly se recyklují.

Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci

S2 Uchovávejte mimo dosah dětí. S7 Uchovávejte obal těsně uzavřený. S13 Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv. S24/25 Zamezte styku s kůží a očima. 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.

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

První pomoc

Při požití - vypít 0,5 l vlažné vody s 10 tabletami medicijního uhlí
Při zasažení očí - vyplachovat proudem vlažné vody po dobu 15 minut
Při zasažení pokožky - odstranit zasažený oděv a pokožku omýt mýdlem a vodou
Ve všech případech poškození zdraví je třeba postiženému zajistit lékařské ošetření.

Podmínky skladování

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



Doba použitelnosti

24 měsíců od data výroby.



Výrobce

BIOSFOR s.r.o.,
Slepovice 36,
530 02 Pardubice 2
www.biosfor.eu



Výhradní distributor

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

Datum výroby, číslo šarže

