

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



# HERGIT®

## Silný v olejninách!

HERGIT je pomocný rostlinný přípravek používaný jako stimulant růstu rostlin s protistresovým účinkem. Je určen pro zvýšení kvality i výnosu semen, plodů i hlíz kulturních rostlin.

### Chemické a fyzikální vlastnosti

Složení:	Kyselina 2-aminobenzoová	12,5 g/l
	Kyselina 2-hydroxybenzoová	6,5 g/l
	Kyselina 2-amino-pentandiová/1,5/	6,0 g/l

### Obsah rizikových prvků:

Splňuje 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

HERGIT se aplikuje v dávce **0,2 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 dodavateli).

### Registrované aplikace

<b>Řepka olejná</b>	T1: od 5. pravého listu do konce dlouhivého růstu (DC 15 - 39) T2: ve fázi butonizace, žluté poupě (DC 50 - 59) T3: od konce květu do konce vývinu šesulí (DC 69 - 79)
<b>Mák</b>	T1: fáze 5. pravých listů až konce dlouhivého růstu (DC 15 - 39) T2: první korunní plátky viditelné (počátek kvetení) až 10% kvete (DC 59 - 61)
<b>Kukuřice - zrno</b>	T1: od fáze 6 listů do konce dlouhivého růstu (DC 16 - 39) T2: ve fázi počátku metání lat až konce kvetení (DC 51 - 69)
<b>Slunečnice</b>	T1: v období 5 listů až konce dlouhivého růstu (DC 15 - 39) T2: objevení poupěte (fáze hvězdy) až plný květ (DC 51 - 65)
<b>Řepa cukrová</b>	T1: od 3. páru listů do zapojení porostu (DC 23 - 45) T2: od 2 - 8 týdnů po zapojení porostu (DC 47 - 49)
<b>Obiloviny ozimé</b>	T1: od fáze 5. listu po konec sloupkování (DC 15 - 35) T2: při objevení posledního listu do počátku metání (DC 37 - 51) T3: po odkvětu (DC 69 - 71)
<b>Obiloviny jarní</b>	T1: počátek odnožování až konec sloupkování (DC 21 - 35) T2: při objevení posledního listu do počátku metání (DC 37 - 51) T3: po odkvětu (DC 69 - 71)
<b>Brambory</b>	T1: tvorba pupat až konec kvetení (DC 51 - 69)

### Použití mimo doporučené termíny - regenerace rostlin

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

**Používat pouze v případě skutečné potřeby! Nepřekračovat doporučené dávkování!**



Čistý objem **10 l**

Číslo rozhodnutí o registraci  
2938

PN 01-100-07



8 594 033 600 105 1

Vysoce účinný stimulant růstu s posíleným regeneračním účinkem s prvořadým uplatněním v řepce olejné, máku a slunečnici.

### 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, použité nářadí a nástroje i ochranné pomůcky se asanují prostředky na výplach postřikovačů (např. SAGROL NF) a omyjí 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 5 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

HERGIT se skladuje v původních době uzavřených obalech v suchých skladech při +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.,  
Slepčice 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

