

Basfoliar Aktiv

Kapalné hnojivo

Výrobce: **COMPO GmbH & Co.KG., Münster, Německo**

Dovozce: **AgroEfekt, s.r.o. , Zápy 169 , 250 01**

Č. rozhodnutí o registraci: 3432

Chemické a fyzikální vlastnosti:

| | | |
|-----------------|------------------------------------|---|
| Složení: | 3% N | celkový obsah dusíku v karbamidické formě |
| | 27 % P ₂ O ₅ | vodorozpustný fosfát |
| | 18 % K ₂ O | vodorozpustný oxid draselný |
| | 0,01 % Mn | vodorozpustný mangan* |
| | 0,01% Zn | vodorozpustný zinek* |
| | 0,01 % B | vodorozpustný bor |
| | 0,02 % Cu | vodorozpustná měď* |
| | 0,02 % Fe | vodorozpustné železo* |
| | 0,001 % Mo | vodorozpustný molybden* |

*chelátová forma EDTA

Obsah rizikových prvků splňuje zákonem stanovené limity: kadmium 50,0 v mg/kg P₂O₅, ostatní v mg/kg hnojiva: olovo 15,0, rtuť 1,0, arsen 10,0, chrom 150,0

Rozsah a způsob použití:

Basfoliar Aktiv je kombinované hnojivo, které vedle výše uvedeného složení obsahuje fytohormony, aminokyseliny, vitaminy a extrakt z mořských řas.

Aplikace hnojiva zlepšuje celkový zdravotní stav rostlin a zvyšuje odolnost proti abiotickým stresům.

Aplikační dávky:

| Plodina | Dávka l/ha | termín aplikace |
|------------------|--------------------|---|
| Réva | 2-3 l/ha | před květem do stadia 60 – 79 BBCH |
| Jahody | 10 – 15 l/ha | 14 dní po výsadbě nebo na podzim |
| | 2 – 3 l/ha | před květem po nasazení plodů |
| | 6 – 8 l/ha | fertigace (hnojivá závlaha) 4-5 x od začátku vegetace |
| Ovoce | 2 – 3 l/ha | opakovaně po odkvětu do začátku zbarvování plodů |
| Zelenina | 2 – 3 l/ha | více opakování, mladé rostliny nižší dávku na 1 ha |
| Okrasné rostliny | 0,2 – 0,3 % roztok | |

Množství vody při použití postřikem by nemělo být menší než 400 l/ ha.

Hnojivo je mísitelné s přípravky na ochranu rostlin, zejména s fungicidy.

Doporučujeme kontrolu mísitelnosti v jednotlivých kombinacích.

Doba použitelnosti: 3 roky od data výroby při skladování v původních obalech

Skladovat při teplotě 5-40 °C

Specifická hmotnost 1,37 kg/l při 20 °C

Hnojivo se dodává balené.

Objem:

Datum výroby: