



Aplikace

Doby aplikace a aplikační dávky specifické pro plodiny jsou uvedeny na štítku produktu a na našich webových stránkách.

Obsah živin

98 % elementární síra (S)

Technické údaje

Hodnota pH: 7

Specifická hmotnost: 2,07 kg/l

Balení

Papírový pytel 25 kg (40 x 25 kg / paleta)



VAROVÁNÍ
Standardní věty o nebezpečnosti
H315 Dráždí kůži.



98 % SÍRA

POWDER-S: Koncentrované sirné hnojivo (prášková forma)

- ▷ Velmi vysoký obsah síry na kg hnojiva
- ▷ Zůstává v půdním komplexu dostupná a nevyplavuje se
- ▷ Nezpůsobuje poškození rostlin
- ▷ Nepálí rostliny
- ▷ Podporuje syntézu bílkovin v rostlinách

Klíčové výhody POWDER-S jako sírového hnojiva

- Síra jako nezbytná živina pro rostliny. Síra hraje zásadní roli při syntéze bílkovin a enzymů v rostlinách. Cílená aplikace síry zlepšuje příjem živin, zejména dusíku, a přispívá k vyšší úrodnosti půdy.
- Optimalizace pH půdy. Síra může být použita ke snížení pH půdy, což je výhodné zejména pro plodiny preferující mírně kyselou půdu (např. brambory, řepka, některé druhy ovoce a zeleniny).
- Podpora mikrobiální aktivity v půdě. Síra podporuje růst užitečných mikroorganismů, které přispívají k lepší dostupnosti živin v půdě.

Využití ve vinařství

- Podpora zdraví rostlin. Použití jemně mleté síry ve vinařství je tradičně oceňováno. Za určitých povětrnostních podmínek může síra přispět k přirozené odolnosti révy vinné.
- Zlepšení půdních podmínek pro vinice. Aplikace síry může pomoci regulovat pH půdy a vytvořit tak optimální podmínky pro růst révy.

