



CALCIN B 'Gnojilo ES'

Tip gnojila: D.1; Št. EC: 231-900-3

Anorgansko mineralno gnojilo s sekundarnimi hranili: kalcij (Ca), magnezij (Mg) in žveplo (S).

Ime snovi po EINECS-u: kalcijev sulfat

Vsebuje

23 % kalcija (Ca), 3 % magnezija (Mg) in 15 % žvepla (S).

Uporaba

Bakrovo gnojilo uporabljamo za foliarno gnojenje kmetijskih rastlin med vegetacijo, zlasti v obdobju potreb po bakru. Predlagana priporočila so splošne narave. Upoštevati moramo potrebe posameznih kultur in njihove pogoje za gojenje.

Priporočeni odmerki

Vrsta tal	Odmerek gnojila
Lahka (peščena, ilovnato-peščena)	(500–1000) kg/ha oziroma (50–100) g/m ²
Srednje težka (ilovica, glinena ilovica)	(1000–2000) kg/ha oziroma (100–200) g/m ²
Težka (ilovnata glina, glina)	(2000–3000) kg/ha oziroma (200–300) g/m ²

Kalcifikacijo izvajamo vsako drugo leto na zelo kislih, lahkih tleh in vsako tretje, četrto leto na težjih in manj kislih tleh.

Izdelek ne sme nekontrolirano prehajati v okolje. V primeru povečanega prašenja uporabimo osebno varovalno opremo, kot so zaščitna obleka, protiprašni filter in očala s stranskim ščitom.

Prednosti uporabe gnojila:

- dolgoročno izboljša vrednost pH talne raztopine in strukturo kislih tal,
- prenaša vezana hranila v tleh in omogoča njihovo sukcesivno sproščanje,
- pospeši sproščanje fosforja (P),
- bistveno izboljša rodovitnost, strukturo tal.

Navedene količine gnojila enakomerno raztrosimo po površini s trosilcem za organska gnojila (hlevski gnoj), ki ima hidravlično nastavljivo pomično verigo in trosilne krožnike.

Rok uporabe

pri pravilnem skladiščenju je neomejen.