

# KALCIS MAG 5

**Výrobce:** AGROVÁPNO s.r.o., Pohořany 77, 783 16 Dolany,CZ, tel: +420 607102250

**Číslo rozhodnutí o registraci: 4227**

## Chemické a fyzikální vlastnosti:

Vlastnost	hodnota
Obsah CaCO <sub>3</sub> +MgCO <sub>3</sub> v % <sup>x)</sup>	min. 90,0
z toho MgCO <sub>3</sub> v % <sup>x)</sup>	min. 5,0
Vlhkost v %	max. 2,0
Částice pod 2 mm v %	max. 3,0
Částice 2 – 5 mm v %	min. 90,0
Částice nad 6,3 mm v %	max. 1,0

x) v sušině

**Obsah rizikových prvků** splňuje zákonem stanovené limity v mg/kg sušiny hnojiva:

kadmium 1,5, olovo 30, rtuť 0,5, arsen 20, chrom 50.

## Rozsah a způsob použití

Vápenatohořčnaté hnojivo slouží k úpravě půdní reakce a zlepšuje fyzikálně-chemické vlastnosti půd. Zvyšuje přijatelnost ostatních živin a neutralizuje působení kyselých průmyslových hnojiv. Vhodné k aplikaci na ornou půdu a travní porosty, doplnění aktuálního nedostatku vápníku i hořčíku. Vhodný i k mělkému zapravení. Aplikace prováděná rozmetadly minerálních hnojiv. Je možné míchat s jinými minerálními hnojivy.

Dávky vápenatých hnojiv se řídí pH, půdním druhem a nároky pěstovaných plodin.

## Doporučené dávkování

Polní plodiny	300 – 600 kg/ha
Obilniny, Řepka olejka, mák setý	300 – 600 kg/ha
Slunečnice, luskoviny	300 – 400 kg/ha
Cukrovka, kukuřice	600 kg/ha
Sady, chmel	500 – 600 kg/ha
Travní porosty	400 – 800 kg/ha
Lesní porosty	500 – 800 kg/ha
Zahradnictví	8-12 kg/100 m <sup>2</sup>
Substráty	40 kg/m <sup>3</sup>
Ostatní porosty	300 – 800 kg/ha

## Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci:

Při práci nejíst, nepít, nekouřit.

## První pomoc:

Při zasažení očí vypláchnout vodou a vyhledat lékařskou pomoc. Při kontaktu s kůží omýt větším množstvím vody.

## Podmínky skladování:

Skladovat v suchém místě chráněném před UV zářením v originálně uzavřeném obalu. Uchovávat mimo dosah dětí a odděleně od potravin, nápojů a krmiv.

**Hnojivo se dodává balené a volně ložené.**

**Hmotnost balení:**

**Doba použitelnosti:** 24 měsíců od dodání hnojiva při dodržení skladovacích podmínek.

**Datum výroby:**

**Číslo výrobní šarže:**

**Tento výrobek je možné použít v ekologickém zemědělství dle Nařízení Rady (ES) č. 834/2007 a Nařízení Komise (ES) č. 889/2008 o ekologické produkci a označování ekologických produktů.**