

Magnum 12 Cu Granul

KRAV-GODKÄND · PRILLAD · NÄRING · NYTT NAMN!

Magnum 12 Cu Granul är en version som även innehåller 44 g koppar per 100 kg vara utöver de 12 % Mg och 20 % Ca som Magnum 12 Granul består av.

FÖR ATT FÅ ANVÄNDA Magnum 12 Cu Granul måste en brist kunna uppvisas, antingen genom en markkartering med ett Cu/HCl-tal under 6–7 mg/kg jord, alternativt visa tecken på kopparbrist tidigare år (gulspetsjsjuka i spannmål).

Ett koppartal (Cu-HCl) under 6–7 mg koppar per 100 g jord anger en förhöjd risk för kopparbrist. Kopparbrist uppstår främst på lätta jordar och jordar med hög mullhalt.

NPK-EFFEKTIVITET VID OLIKA PH

pH	4,5	5,0	5,5	6,0	6,5
N	30%	43%	77%	89%	100%
P	23%	31%	48%	52%	100%
K	33%	52%	77%	100%	100%

TABELLEN VISAR VILKEN EFFEKT SOM FÅS AV KVÄVE, FOSFOR OCH KALIUM VID OLIKA PH-VÄRDEN I MARKEN.

Mullhalt %	Förkortning	< 5 Sand- & mojordar	5–15 Leriga jordar	15–25 Lätt lera	25–40 Mellan-lera	40–60 Styv lera	> 60 Mycket styv lera
< 2	mf	0,5	1	2	3	4	4,5
2–3	nmh	1	1,5	2,5	3,5	4,5	5
3–6	nmh	1,5	2	3	4	5	5,5
6–12	mr	2,5	3	4	5	6	7
12–20	mkt mr	4	4,5	5,5	6,5	7,5	8,8

TABELLEN VISAR KALKBEHOV (TON CAO/HA) I FORM AV KALKSTENSMJÖL, FÖR HÖJNING AV PH-VÄRDET MED CIRKA 0,5 ENHET INOM PH-INTERVALLET 5,0–6,5 BERÖENDE PÅ LERHALTPROCENT OCH JORDART.

RÅVARA: Dolomitkalk.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE: Mark med lågt pH eller grödor som kräver extra kalcium, magnesium och koppar.

STRUKTUR: Granulerad.

SPRIDNING: Centrifugalspridare, rampspridare, sätmaskin. Bör spridas före sädd samt efter plöjning för bästa effekt. Gödseln gör mest nytta om den hamnar i de översta 6 cm. Till vårsädd bör produkten spridas någon gång under vintern/våren när marken bär, t.ex. tjälen. Produkten innehåller inget kväve, fosfor eller kalium och kan därför spridas året runt.

REKOMMENDERAD GIVA: 300 kg och uppåt, beroende på behov. Högsta tillåtna giva är 2300 kg/ha och år.

FÖRPACKNING: Storsäck, 600 kg. Vi betalar SvepRetur-avgift.

LAGRING: Lagras inomhus på torrt underlag, får ej utsättas för väta. Max 3 säckar högt.

Magnum 12 Cu Granul är tillåten att använda i KRAV-certifierad produktion och ekologisk produktion enligt Rådets förordning [EG] nr 834/2007 samt Kommissionens förordning [EG] nr 889/2008. Granskning av produkten är utförd av Kiwa Sverige AB. Användaren ansvarar för att den totala tillförseln av tungmetaller till den brukade marken inte överstiger angivna gränsvärden enligt KRAV:s regel 4.4.7. Högsta tillåtna giva av Magnum 12 Granul är 2300 kilo per hektar och år.