



KAN SPECIALBESTÄLLAS MED KOPPAR!

Magnum 12 Granul

GODKÄND FÖR EKOLOGISK ODLING · PRILLAD · NÄRING

Magnum 12 Granul består av finmald dolomitkalk 0–0,1 mm som sedan är granulerad till 2–6 mm stora granuler som sprids med gödselspridare.

PRODUKTEN innehåller 20% kalcium och 12% magnesium och passar utmärkt till lättare jordar som ofta har ett behov av både kalcium och magnesium. Magnesium är viktigt för klorofyllet hos växten och magnesiumbrist kan reducera fotosyntesen och tillväxten. Magnum 12 går också att specialbeställa med koppar i, Magnum 12 Cu. (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. Är kopparvärdena låga bör istället **Magnum 12 Cu Granul** användas. Den innehåller 44 g koppar per 100 kg produkt.

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 ERHÅLLS 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 BEROENDE PÅ LERHALTPROCENT OCH JORDART.

RÅVARA: Dolomitkalk, 0–0,1 mm.

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

STRUKTUR: Granulerad 1–5 mm.

DENSITET: 1,25 kg/l.

SPRIDNING: Centrifugalspridare, rampspridare, sårmaskin. Bör spridas före sådd samt efter plöjning för bästa effekt. Gödseln gör mest nytta om den hamnar i de översta 6 cm. Till vårsådd bör produkten spridas någon gång under vintern/våren när marken bär, tex tjälén. 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 2 300 kg/ha och år.

FÖRPACKNING: Storsäck, nu 750 kg. Vi betalar SvepRetur-avgift.

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

Tillåten i ekologisk och KRAV produktion enligt förordning EU 2018/848 och 2021/1165. Granskning utförs av FiBL. 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 2 300 kilo per hektar och år.