

# AgroPellets 6-3-8-4

LÄTTSPRIDD · PELLETERAD · HÖG KVALITET



Gödning godkänd för ekologisk odling. Passar bra till rotfrukter och potatis, då den innehåller mycket kalium och kalcium. Kalciumet ger bättre skalkvalitet och lagringsduglighet. Om extra kalcium behövs finns detta i produkterna **Calciprill**, **Magnum 12** och **Kalcit Granul**.

**AGROPELLETS 6-3-8-4** är med sin blandning av köttmjöl, vinass och kaliumsulfat framförallt väldigt rik på kalium och svavel till grödor som behöver detta. Ett annat alternativ är att använda **AgroPellets 8-3-5-3** eller **AgroPellets 6-5-2-1** och sedan komplettera med kalimagnesia och kaliumsulfat för att tillfredsställa kaliumbehovet.

I potatisodling är det viktigt med både kalium och fosfor. **AgroPellets 6-3-8-4** ger en lagom mängd kväve med både fosfor och kalium för att få rätt på stärkelsehalten i potatis. Önskas mer fosfor rekommenderar vi vår nya produkt **AgroPellets 6-5-2-1** som behöver kompletteras med mer kalium.

Genom vår förfinade produktion är produkten i stort sett dammfri och håller ihop väldigt bra i spridaren hela vägen ner i jorden. Produkten bör myllas på djupet (minst 6 cm) för att få en hög nyttjandegrad av gödseln. Tungmetallinnehållet i produkten är inte begränsande, då maxgiva är 6 000 kg per ha under en femårsperiod.

GIVA	N	P	K	S
400 kg/ha	24	12	27	22
500 kg/ha	30	15	35	28
600 kg/ha	35	17	42	33
700 kg/ha	41	20	49	39
800 kg/ha	47	23	56	44
900 kg/ha	53	26	63	50

TABELLEN VISAR MÄNGDEN NÄRING VID OLIKA GIVOR.

*OBS! Enligt KRAVs regler [4.8.4] får inte kött- och benmjöl appliceras på ätliga delar, dvs efter DC 32 för spannmål till tröskning, efter blomning för baljväxter och raps till tröskning. För rotfrukter så som morot, palsternacka, potatis, kålväxter med rot som ätbar del, rödbetor och rotselleri gäller när växten har fått underjordiska växtdelar. För vall och bete gäller 3 veckors karens från spridning till skörd och 6 veckor till betessläpp. Tungmetallinnehållet i produkten är inte begränsande då maxgiva utifrån KRAVs regler för tillförsel av tungmetaller är 6 000 kg per ha och år, zink är begränsande. Certifierad av Kiwa Certification AB.*

**RÅVARA:** Konventionellt kött- och benmjöl, vinass och kaliumsulfat.

**ANVÄNDNINGSMÅL:** Spannmål, oljeväxter och rotfrukter. För vallodling gäller 3 veckor karens från spridning till skörd och 6 veckor till betessläpp.

**STRUKTUR:** Pellets.

**DENSITET:** 0,7 kg/l.

**SPRIDNING:** Sämaskin, centrifugal-spridare, rampspridare.

**REKOMMENDERAD GIVA:** 300-1000 kg/ha.

**FÖRPACKNING:** Storsäck 1 000 kg. Vi betalar SvepRetur-avgift.

**LAGRING:** Lagras inomhus på torrt underlag, får ej utsättas för väta. Max 2 säckar högt.

VÄXTNÄRINGSINNEHÅLL	
Kväve	6,2%
Fosfor	3,2%
Kalium	7,6%
Svavel	3,9%
Magnesium	0,2%
Kalcium	6%
Kadmium	0,05 mg/kg
Koppar	5,10 mg/kg
Krom	2,40 mg/kg
Kvicksilver	0,02 mg/kg
Nickel	0,79 mg/kg
Zink	100 mg/kg

VISS VARIATION AV NÄRINGSINNEHÅLLET KAN FÖREKOMMA.