



# AgroPellets 8-3-5-3

LÄTTSPRIDD · PELLETERAD · HÖG KVALITET · NY SÄCKSTORLEK – 1 250 KG!

Pelleterad NPKS-gödning, godkänd för ekologisk odling av spannmål, oljeväxter och vall. AgroPellets-sortimentet kan med fördel också användas till rotfrukter, potatis samt insädd av vall och helsäd.

**AGROPELLETS 8-3-5-3** med sin blandning av köttmjöl, vinass och kaliumsulfat har en perfekt sammansättning av de näringsämnen växten behöver. Pelletsen är i stort sett dammfri och håller ihop väldigt bra i spridaren ända ner i jorden. För att få en hög nyttjandegrad av gödseln bör produkten myllas på djupet, där det finns fukt (minst 6 cm ner).

Det är tillåtet att sprida kött- och benmjöl på vall/bete så länge det är 3 veckors karens till skörd och 6 veckor till betessläpp. Detta öppnar upp för att gödsla vall med **AgroPellets 8-3-5-3** som innehåller både kalium och svavel utöver kväve och fosfor. Vi rekommenderar att man myllar pelletsen i vallen på våren, om det inte går att komma ut väldigt tidigt i början på mars, med centrifugalspridare för att få bästa effekt. **8-3-5-3** kan med fördel användas som en startgiva till både höst- och vårsäd då den innehåller N, P, K och S. Behöver grödan mer kväve kan en komplettering med **Vinass** vara lämplig. Produkten kan användas till grödor med mindre kvävebehov som engångsgiva. Maxgivan för fosfortaket är 730 kg/ha och år. Högre givor upp till 1 200 kg/ha kan köras, men då måste 5-årssnittet för fosfor tas i beaktande.

GIVA	N	P	K	S	Ca
400 kg/ha	31	13	20	12	38
500 kg/ha	39	16	25	16	48
600 kg/ha	47	19	29	19	58
700 kg/ha	55	22	34	22	67
800 kg/ha	62	26	39	25	77
900 kg/ha	70	29	44	28	86

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 6 818 kg per ha och år, zink är begränsande. Certifierad av Kiwa Certification AB.*

**RÅVARA:** Köttmjöl, vinass och kaliumsulfat.

**ANVÄNDINGSOMRÅDE:** Spannmål, oljeväxter och rotfrukter. För vallodling gäller 3 veckors 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:** Smäsäck 800 kg, vanlig säck 1 000 kg eller storsäck 1 250 kg. Vi betalar SvepRetur-avgift.

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

VÄXTNÄRINGSINNEHÅLL	
Kväve	8,2%
Fosfor	3,2%
Kalium	5,1%
Svavel	3,1%
Magnesium	0,2%
Natrium	0,5%
Kalcium	9,6%
Mangan	26 mg/kg
Bly	0,52 mg/kg
Kadmium	0,02 mg/kg
Koppar	11 mg/kg
Krom	1,7 mg/kg
Kvicksilver	0,020 mg/kg
Nickel	1,6 mg/kg
Zink	88 mg/kg

VISS VARIATION AV NÄRINGSINNEHÅLLET KAN FÖREKOMMA.