

# AgroPellets 10-3-1

LÄTTSPRIDD · PELLETERAD · HÖG KVÄVEHALT · NU I 3 OLIKA SÄCKSTORLEKAR!



Pelleterad gödning godkänd för ekologisk odling av spannmål, oljeväxter och vall. AgroPellets-sortimentet kan med fördel också användas till rotfrukter och insådd av vall.

**AGROPELLETS 10-3-1** är en produkt som ska användas som den är eller tillsammans med tillsatser av kalium och svavel, i kombination med stallgödsel eller vinass. En dammfri produkt som håller ihop väldigt bra i spridare/såmaskin. Produkten bör myllas på djupet där det finns fukt (gärna minst 6 cm) för att få en hög nyttjandegrad av gödseln.

KRAV har gjort en regeländring som tillåter att sprida kött- och benmjöl på vall/bete med en karenstid på 3 veckor till skörd och 6 veckor till betesläpp. Har man höga kaliumvärden i sitt vallfoder och vill tillföra mer kväve är **AgroPellets 10-3-1** en perfekt produkt då den innehåller väldigt lite kalium, däremot så behöver produkten kompletteras med svavel, till exempel **Sulfoprill 14**, **WigorS90**, **Kiserit** eller **Polysulfat**. Behövs kalium rekommenderas att använda **AgroPellets 8-3-5-3** istället. Kan användas till grödor med mindre kvävebehov som engångsgiva om kalium- och svaveltillförsel sker med annat gödselmedel. Utan att slå i fosfortaket kan 733 kg/ha köras årligen, detta ger 73 kg N och 22 kg P. Vill man tillföra högre givor fungerar det också upp till 1 000 kg, men då måste femårssnitt med fosfortillförsel tas i beaktande.

GIVA	N	P	K	S	Ca
400 kg/ha	40	12	4	4	30
500 kg/ha	50	15	5	5	38
600 kg/ha	60	18	6	6	45
700 kg/ha	70	21	7	7	53
800 kg/ha	80	24	8	8	60
900 kg/ha	90	27	9	9	68

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 betesläpp. Tungmetallinnehållet i produkten är inte begränsande då maxgiva utifrån KRAVs regler för tillförsel av tungmetaller är 6 667 kg per ha och år, zink är begränsande. Certifierad av Kiwa Certification AB.*

**RÅVARA:** Köttmjöl.

**ANVÄNDINGSOMRÅDE:**

Spannmål, oljeväxter och rotfrukter. För vallodling gäller 3 veckor karens från spridning till skörd och 6 veckor till betesläpp.

**STRUKTUR:** Pellets.

**DENSITET:** 0,75 kg/l.

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

**REKOMMENDERAD GIVA:**

300-1000 kg/ha.

**FÖRPACKNING:** Småsäck 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	9,7%
Fosfor	3,5%
Kalium	0,9%
Svavel	0,9%
Magnesium	0,2%
Natrium	0,6%
Kalcium	7,5%
Mangan	18 mg/kg
Järn	313 mg/kg
Bly	0,34 mg/kg
Kadmium	0,02 mg/kg
Koppar	6 mg/kg
Krom	1 mg/kg
Kvicksilver	0,02 mg/kg
Nickel	0,85 mg/kg
Zink	90 mg/kg

VISS VARIATION AV NÄRINGSINNEHÅLLET KAN FÖREKOMMA.