

Gerst (Non-GMO)

Herkomst

Gerst is een graan dat veel geteeld wordt over de gehele wereld. Gerst wordt veel geteeld als brouwgerst en is de belangrijkste grondstof voor bier en whisky productie. Daarnaast wordt gerst geteeld als veevoer.

Samenstelling

Om gerst te kunnen voeren dient de korrel bewerkt te worden. AgriFeed Holland bezit een eigen graanpletter en levert ook geplette gerst. Naarmate het bewerkte product fijner is neemt de verteringssnelheid toe. Gerst bevat een wat lager zetmeelgehalte en daarmee wat minder energie dan tarwe. Gerst heeft echter wel meer ruwe celstof waardoor het langzamer verteerd en de darmgezondheid bevordert.

Eigenschappen

- Energierijk
- Verteringskenmerken afhankelijk van de bewerking van de korrel
- Bij rundvee langzamer verteerbaar dan tarwe.
- Positieve werking op darmgezondheid bij varkens
- Hoog aandeel in het rantsoen bij varkens mogelijk.
- **Non-GMO**

Bewaartips

Zorg voor een verharde en bezemschone opslagplaats. Gerst dient droog in een bulksilo of loods opgeslagen te worden. Bij opslag in een bulksilo dient deze schoon en vrij van restproducten te zijn.

Beschikbaarheid

Gerst is het hele jaar door beschikbaar.

Productspecificaties

VEM:	1122 /kg ds
VEVI:	1225 /kg ds
DVE:	115 gr/kg ds
OEB:	-62 gr/kg ds
Best. zetmeel:	67 gr/kg ds
Suikers:	29 gr/kg ds
Structuurwaarde:	-0.06 /kg ds
Droge stof:	87%
Ruw eiwit:	120 gr/kg ds
Ruw vet:	20 gr/kg ds
Ruwe celstof:	53 gr/kg ds
Ruw as:	24 gr/kg ds
Zetmeel:	571 gr/kg ds
Calcium:	0.7 gr/kg ds
Fosfor:	4.0 gr/kg ds
Natrium:	0.1 gr/kg ds
Kalium:	5.6 gr/kg ds
Magnesium:	1.3 gr/kg ds
Zwavel:	1.3 gr/kg ds
Chloor:	1.2 gr/kg ds



Contact:

Tel: 0591-724115
Mob: 06-29523201
E-mail: info@agrifeedholland.nl

Adres:

Achterweg 1A,
7874 TL Odoornerveen