

## Bietenpunten fijn

### Productomschrijving

Bietenstaartjes ontstaan in het begin van het proces bij de bietenontvangst. Na de stenenvanger en de bladvanger worden de bieten gewassen en gezeefd. Daarbij ontstaan de bieten-staartjes.

### Eigenschappen

Het verschil in grof en fijn is dat de grovere bietenstaartjes een hoger as-gehalte hebben omdat daar gemiddeld meer zand op achterblijft.

### Leveringscondities

- losgestort
- verkoop op basis van prijs per ton
- levering volgens de algemene leveringsvoorwaarden; [www.agribiosource.nl/leveringsvoorwaarden](http://www.agribiosource.nl/leveringsvoorwaarden)

### Productspecificatie

	Gehaltes per kg ds		Gehaltes per kg ds
Ruw eiwit	85 g	Fosfaat (P2O5)	4,6 g
Ruw vet	10 g	Stikstof (N)	13,6 g
Ruwe celstof	175 g	Kalium	5,5 g
Ruw as	255 g	Droge Stof	150 g
Organische stof	745 g	Origine	Plantaardig
Fosfor (P)	2,0 g		

*Bovenstaande gegevens zijn gemiddelde waarden. Wijzigingen in productsamenstelling voorbehouden.*

### Wetgeving

Euralcode	020499
Bijlage AA cat.	C1.16
Toepassingscode	R3
Verwerkingscode	A
Groene lijst	B3060