



VITELAC P25[®]

Omschrijving

Vitelac P25 is een GMP+ product dat bestaat uit gedeeltelijk ontsuikerde en gedemineraliseerde poeder op basis van verse kaas- en caseïnewei, waaraan een hoogwaardig en lichtverteerbaar plantaardig eiwit is toegevoegd om het eiwitgehalte te verrijken.

Vitelac P25 wordt gebruikt als grondstof voor melkvervangers voor kalveren en voor het vervaardigen van jonge diervoeders zoals biggenvoeders.

Nutriëntwaarden

<u>Chemisch</u>	<u>Min / Max</u>
Droge stof	96 %
Ruw as	17 %
Ruw eiwit	26 %
Ruw vet	5 %
Lactose/glucose	41 %
PH	6.0
Energiewaarde	1315 KJ / 315 Kcal
	Min. 95 %
	Max. 19 % NEN/VVR
	Min. 25 % Dumas
	Min. 4 % Rose Gottlieb
	Min. 40 % H.P.L.C
	+/- 0.5
<u>Fysisch</u>	
Kleur	Crèmekleurig
Geur	Zuivel
Smaak	Neutraal
Densiteit	450-800 kg/liter
Deeltjesgrootte	Max 0.8 mm
Filtertest	Max B
<u>Microbiologisch</u>	
Gisten	Max. 500
Schimmels	Max. 500
Salmonella	Afwezig in 25 gr
Total plate count	Max. 100000

- Bovenstaande waarden zijn gemiddelden, gebaseerd op onze analyses. Afwijkingen kunnen voorkomen omdat melk een natuurproduct is. Alle informatie en data in deze productdatasheet is gebaseerd op onze meest recente kennis en vrijwaard de afnemer niet van het niet zelf uitvoeren van analyses zoals voorgeschreven en vereist in de wetgeving diervoeding. Het samenstellen van een voederrantsoen en het gebruikmaken van de door Deurne Products verstrekte gegevens geschiedt geheel op eigen risico.

Verpakking

Vitelac P25 kan geleverd worden in 25 kg zakken op pallets, bigbags of siloblaaswagen

Houdbaarheid

Het product heeft een houdbaarheid van 12 maanden bij een temperatuur van 25°C en een relatieve luchtvochtigheid onder de 65%. Product dient opgeslagen te worden in een geurvrije omgeving.