

# Aardappelpersvezels (FR)

## Productomschrijving:

Aardappelen dienen als grondstof voor het verkrijgen van zetmeel en eiwit. Aardappelpersvezels zijn afkomstig uit de aardappelverwerkende industrie in Vecquemont en worden geperst tot een drogestof van 18%. Ze zijn hagelwit van kleur en hebben een frisse, wat zure geur. Aardappelpersvezels zijn vanaf half september tot half januari leverbaar.

## Samenstelling:

DS	209	g/kg	RE	50	g/kg ds	DVLYS	6,5	g/kg ds
VEM	1077	g/kg ds	RVET	3	g/kg ds	DVMET	1,9	g/kg ds
VEVI	1172	g/kg ds	RC	190	g/kg ds	P	1,5	g/kg ds
DVE	74	g/kg ds	RAS	35	g/kg ds	K	20,0	g/kg ds
OEB	-92	g/kg ds	SUI	9	g/kg ds	Na	1,5	g/kg ds
FOSp	644	g/kg ds	ZET	290	g/kg ds	Mg	1,5	g/kg ds
			BZET	103	g/kg ds	Ca	2,5	g/kg ds

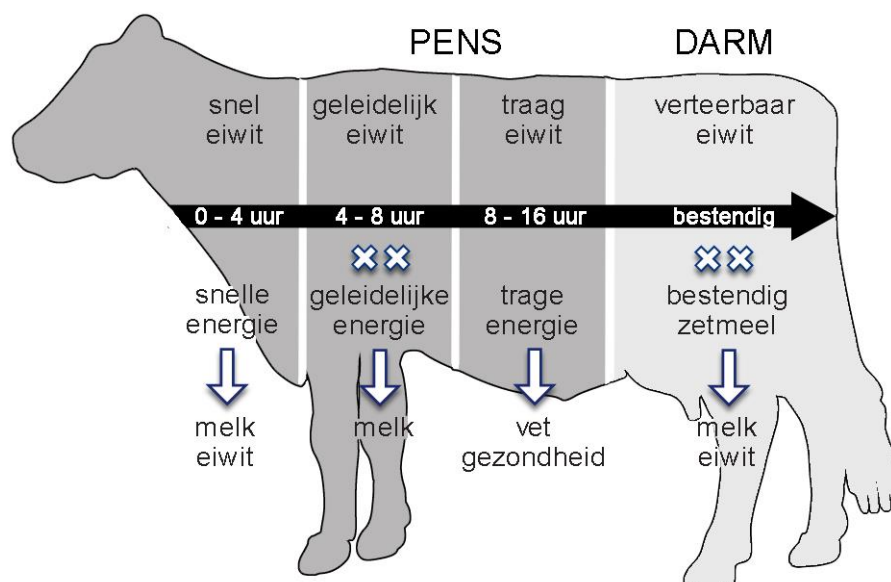
\* De samenstelling van onze producten zijn gemiddelde waarden. Er kan echter een natuurlijke variatie in de samenstelling voorkomen.

## Voedertechisch:

Aardappelpersvezels zijn hoogwaardige veevoederproducten met een unieke samenstelling. Het heeft gunstige eigenschappen, zoals een hoge energie inhoud, een hoog bestendig zetmeelgehalte en een constante kwaliteit. Het stimuleert het melkeiwitgehalte en is uitstekend toe te passen als krachtvoervervanger, wat leidt tot lagere voerkosten. Het is tevens geschikt voor het afdekken van graskuilen, maïskuilen en stapelbare co-producten.

Melkvee	4 – 20	kg product per dier per dag
Vleesvee	4 – 20	kg product per dier per dag
Jongvee	2 – 8	kg product per dier per dag
Geiten	-	kg product per dier per dag
Schapen	1 - 5	kg product per dier per dag

## Verteringseigenschappen:



### **Aflevering en opslagadvies:**

Aardappelpersvezels worden enkelvoudig afgeleverd met opleggers. Het kan enkelvoudig worden opgeslagen of juist worden gebruikt om maïs-, gras-, en/of andere bijproductkuilen mee af te dekken. Het zijn zelfconserverend voedermiddelen, welke verzuren naar een pH < 4,5. De vorming van alle mogelijk schadelijke microbiologische contaminanten wordt bij deze zuurgraad voorkomen.

Er zijn tijdens het inkuilen een aantal aandachtspunten om inkuilverliezen tot een minimum te beperken:

- Los het op een schone egale verharde ondergrond. Houd er rekening mee dat regenwater niet in-, maar afstroomt. Ook inkuilen uit de wind- en regenrichting zijn factoren die eventuele verliezen kunnen beperken.
- De bovenlaag van de vezels gladstrijken en krimpscheuren dichtten om luchtintreding te voorkomen. Voorkom dat er water op de kuil kan blijven staan.
- Indien er langer dan drie weken gevoerd gaat worden van een kuil, is het luchtdicht afsluiten met plastic aan te raden.
- Om te voorkomen dat er schimmels en gisten zich kunnen ontwikkelen, net onder het afdekzijl, is het strooien van 1,5 kg zout per m<sup>2</sup> raadzaam.
- Eiwitrijke vezels dienen altijd direct na aankomst te worden ingekuild.
- Aardappelpersvezels vormen een uitstekende afdeklaag voor maïs-, gras-, en bijproductkuilen. Voor een goed effect dient de afdeklaag minimaal 25 centimeter te zijn.
- Goed ingekuilde Aardappelpersvezels zijn lang houdbaar; Bonda garandeert minimaal zes maanden.

### **Kwaliteitsborging:**

Voor afkeurgrenzen, streefwaarden en actiegrenzen worden de TrusQ- en GMP-normen gehanteerd. De afwezigheid van contaminanten wordt geborgd aan de hand van een productspecifieke risicobeoordeling welke middels een HACCP-methodiek worden gemonitord.

### **Aardappelpersvezels samengevat:**

- Hoger melkeiwitgehalte;
- Zeer geringe aanvoer van stikstof en fosfor (BEX);
- Hoge voederwaarde;
- Eenvoudig te bewaren;
- Weinig bewaarverliezen;
- Hoogwaardige kwaliteit.

Bel voor meer informatie, een rantsoeninventarisatie, aflevermogelijkheden en/of uw bestelling naar uw vertegenwoordiger of naar ons kantoor te Grobbendonk: telefoon 014 76 55 66.