



Top melkproductie met hoge opname

- Hoogste voederwaarde
- Extra opname door toevoeging tetraploïde rassen
- Bevat 100% DLF Fiber Energy rassen
- Geschikt voor maaien en beweiden

Rating

Opbrengst



Standvastigheid



Verteerbaarheid



Roestresistentie



Grassen met een betere celwandverteerbaarheid zorgen voor een hogere melkproductie

Een verbeterde celwandverteerbaarheid zorgt voor een hogere opname en betere benutting van energie uit gras. Met als uiteindelijk resultaat: een hogere melkproductie van jouw koeien!

Wanneer de celwandverteerbaarheid 1% verbetert zorgt dit namelijk al voor een 1/4 liter meer melk per koe per dag. Onze mengsels met [DLF Fiber Energy](#) rassen hebben 2-4% verbeterde celwandverteerbaarheid, wat gelijkstaat aan 1/2 tot 1 liter meer melk per koe per dag bij een gelijke ruwvoerproductie.

MelkMax Tetra bestaat voor 100% uit Fiber Energy rassen, voor een maximale melkproductie!



Samenstelling:

- 30% Engels raaigras diploïd middentijds
- 30% Engels raaigras tetraploïd laat
- 40% Engels raaigras tetraploïd middentijds

Teeltadviezen:

Zaaiadvies:

- Inzaaien: 45 kg/ha
- Doorzaaien: 15 - 25 kg/ha

Maaihoogte:

6 cm