



## 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