

Bergafat F-100

high C16:0
(Premium)

reduziert energiebedingte Stoffwechselkrankheiten

**Pansenstabiles Fett in Pulver oder Flakes
für Hochleistungsmilchkühe, aus fraktionierten
Palmfettsäuren, rein pflanzlich, ohne Träger,
99 % Fettgehalt**

- * hochverdauliche Palmölfettsäuren
- * geschmacks- und geruchsneutral
- * steigert die Milchleistung

Kenndaten:

Gesamtfettgehalt in %	min. 99
Wasser/Verunreinigungen in %	max. 1
Unverseifbares in %	max. 2,5
Schmelzpunkt in °C	ca. 54 - 60
Jodzahl in g/100 g	6 - 12
FFA in %	min. 70
Energiegehalt in MJ NEL / kg	ca. 24
Nickel frei	
Farbe	Creme weiß

Typische Fettsäurezusammensetzung in %

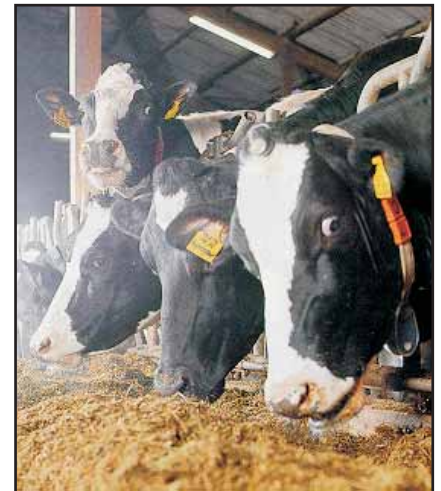
C-14:0 Myristinsäure und kleiner	ca. 3
C-16:0 Palmitinsäure	min. 80
C-16:0 Palmitinsäure + C18:0 Stearinsäure	min. 85
C-18:1 Ölsäure	ca. 10
C-18:2 Linolsäure	ca. 2
C-20:0 Arachinsäure und größer	ca. 1
Gesamtfettsäure	92 - 95

Verpackung:

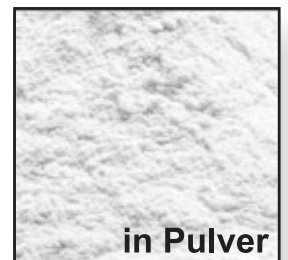
25 kg Papiersack mit Polyethylen-Inliner,
650 kg Polypropylen big bags

Haltbarkeit:

- min. 12 Monate nach Produktion
- kühl und trocken Lagern



Bergafat F-100



in Pulver



in Flakes

** reduziert energiebedingte
Stoffwechselkrankheiten*

Zu beziehen über:

Vormischungen - Mineralfutter - Spezialprodukte - Einzelkomponenten

**Deutsche Vilomix
Tierernährung GmbH**
Bahnhofstr. 30
49434 Neuenkirchen-Vörden
Tel.: +49 (0) 54 93/98 70 0
Fax: +49 (0) 54 93/98 79 0
E-Mail: info@vilomix.com



... www.vilomix.com