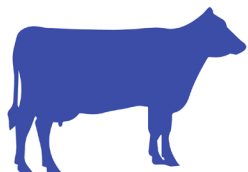


## Nicht nur für Milchvieh geeignet

UFA 996-W CYCLO EXTRA und UFA 996 CYCLO EXTRA enthalten beide 3000 mg Beta-Carotin/kg und sorgen nicht nur beim Milchvieh für eine bessere Fruchtbarkeit:

### Einsatz UFA 996-W CYCLO EXTRA



**Milchvieh:** 150 bis 200 g/Tier und Tag,  
3 Wochen vor dem Abkalben bis  
zum Abkalben  
100 bis 150 g/Tier und Tag,  
vom Abkalben bis zur erfolgreichen  
Belegung

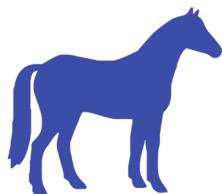


**Ziege:** 10 bis 15 g/Tier und Tag,  
3 Wochen vor dem Ablammen bis  
zur Trächtigkeit

### Einsatz UFA 996 CYCLO EXTRA



**Zuchtsau:** 50 bis 100 g/Tier und Tag,  
3 Tage vor dem Absetzen bis  
3 Wochen nach dem Decken,  
mind. 14 Tage



**Stute:** 100 bis 150 g/Tier und Tag,  
2 Wochen vor dem Abfohlen  
beginnen, während 100 Tagen



**Schaf:** 10 bis 15 g/Tier und Tag,  
3 Wochen vor dem Ablammen bis  
zur Trächtigkeit



## Trächtig – das ist prächtig

### UFA 996-W CYCLO EXTRA

**Mineralsalzspezialität mit Beta-Carotin und organisch gebundenen Spurenelementen**

- Ergänzt fehlendes Beta-Carotin im Grundfutter
- Erhöht die Fruchtbarkeit
- Verbessert die Kolostrumqualität

**Rabatt Fr. 20.–/100 kg**  
bis 13.01.23

ufa.ch

In Ihrer  
**LANDI**

AKTION

## UFA 996-W CYCLO EXTRA für verschiedene Phasen

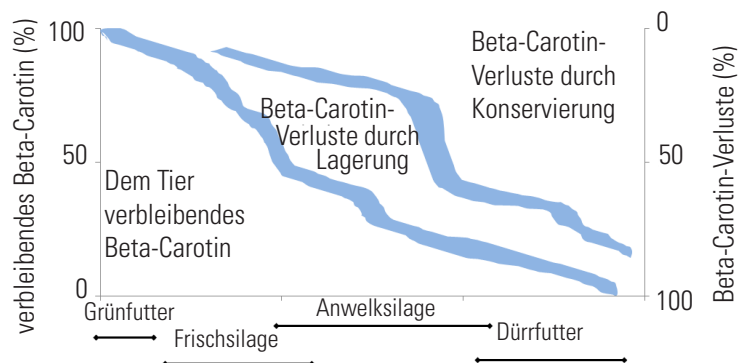
UFA 996-W CYCLO EXTRA enthält 3000 mg Beta-Carotin/kg. Im Verlauf einer Laktation gibt es immer wieder Phasen, während denen die Verabreichung von Beta-Carotin Sinn macht:

	Problem	Beta-Carotin für ...	
<b>1</b>	<b>Während der Winterfütterung</b>	Tiefere Beta-Carotin-Gehalte im konservierten Futter	... den Ausgleich eines Mangels
<b>2</b>	<b>In der Galtphase</b>	Tiefere passive Immunität der Kälber nach der Geburt	... eine bessere Kolostrumqualität und gesündere Kälber
<b>3</b>	<b>Rund um die Besamung</b>	Erfolgslose Besamung	... eine bessere Follikelbildung sowie Ovulationsrate ... einen höheren Besamungserfolg

### 1 Vorsicht: Lagerverluste während dem Winter

Je länger Futter gelagert wird, desto stärker nimmt der Gehalt an Beta-Carotin ab. Deshalb wird die Zufütterung von UFA 996-W CYCLO EXTRA spätestens ab Neujahr für jede Ration empfohlen.

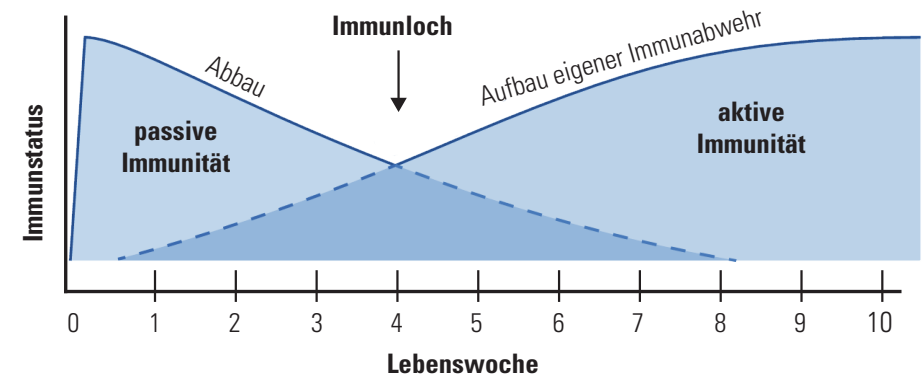
Beta-Carotin-Verluste bei der Konservierung und Lagerung von Raufutter:



### 2 Hohe Kolostrumqualität für gesunde Kälber

Der Aufbau einer eigenen Immunabwehr eines neugeborenen Kalbes geschieht erst langsam während den ersten acht Lebenswochen (aktive Immunität). Bis dahin ist das Kalb auf die Immunglobuline des Kolostrums angewiesen (passive Immunität).

Die Zufütterung von Beta-Carotin an die Milchkuh verbessert die passive Immunität des Kalbes, indem einerseits die Konzentration an Immunglobulinen im Kolostrum und andererseits die Aufnahme an Immunglobulinen beim Kalb erhöht werden.



### 3 Wirtschaftliche Milchproduktion durch fruchtbare Kühe

Mangelnde Fruchtbarkeit ist der hauptsächliche Abgangsgrund in der Schweizer Milchviehhaltung. Verfrühte Abgänge führen zu erhöhten Remontierungskosten.

Die Fütterung von UFA 996-W CYCLO EXTRA kann die Fruchtbarkeit auf mehreren Ebenen positiv beeinflussen:

