



Für heute und morgen

UFA-Geflügelfutter

- Individuelle Beratung
- Innovatives Sortiment
- Hohe Produktesicherheit
- Attraktive Dienstleistungen
- Viel Know-How



Ihr zuverlässiger Partner

UFA-Beratungsdienst

Lyssach

058 434 10 00

Sursee

058 434 12 00

Oberbüren

058 434 13 00

ufa.ch

Für jeden Bedarf das passende UFA-Futter

Das UFA-Geflügelfuttersortiment ist sehr vielfältig und enthält für jeden Bedarf ein passendes Futter – sei es für konventionelle oder Bio-Betriebe. UFA-Futter wird regional, an vier verschiedenen Standorten in der Schweiz produziert. Die Bio-Futter werden in Herzogenbuchsee im eigenständigen Werk Hofmatt produziert.



Mehr zum UFA-Geflügelfuttersortiment

UFA-Geflügelfutter (ausser Bio) sind expandiert, das heisst, das Futter wird mit Hitze hygienisiert, was pathogene Keime wie Salmonellen oder Coli-Bakterien reduziert. Nebst der hohen Sicherheit bezüglich Salmonellen ist eine Keimreduktion insbesondere bei Küken, deren Verdauungstrakt sich noch in der Entwicklung befindet, sehr wichtig.

Der UFA-Geflügelberatungsdienst...

- Begleitet Sie und Ihre Herde mit geschultem Auge und Erfahrung:
 - Interpretation der technischen Ergebnisse und des Tierverhaltens
 - Umtriebsplanung
 - Beratung und Betreuung in Geflügelthemen
 - Managementunterstützung zur Früherkennung von Problemen
- Unterstützt Sie auf Wunsch beim Einstallen
- Berät Sie beim Einstieg in die Aufzucht- oder Legehennenhaltung
- Ausbildung und Vernetzung in der Branche
- Austausch und Ausbildung im Team

Mehr über den
Geflügel-
Beratungsdienst



Aufzucht in 3 Phasen

Futter	Phase	Einsatz	Menge total (kg)	Gehalte (pro kg)	
				UEG (MJ)	RP (g)
UFA 512	Pre-Starter	Bis 6. AW	1.0	12.0	200
UFA 518	Grower	Ab 7. bis 10. AW	1.5	11.8	180
UFA 516	Teenager	Ab 11. bis 18. AW	3.5	11.6	150

Aufzucht in 2 Phasen

Futter	Phase	Einsatz	Menge total (kg)	Gehalte (pro kg)	
				UEG (MJ)	RP (g)
UFA 514	Starter	Bis 10. AW	2.5	11.8	190
UFA 516	Teenager	Ab 11. bis 18. AW	3.5	11.6	150

AW = Alterswoche



Legehennen

Futter	Phase	Einsatz/Besonderheit	Gehalte (pro kg)		
			UEG (MJ)	RP (g)	Ca (g)
UFA 521	Preparer	Vorlegefutter bis 5% Legeleistung Mit Milchsäurebakterien und Coli-Schutz	11.6	160	20
UFA 522	Starter plus	Optimale Versorgung auch bei tieferem Verzehr oder leichten Tieren	11.7	185	36
UFA 523 UFA 524	Starter Anticoli Starter	Deckt den Bedarf um die Legespitze	11.7	170	36
UFA 526	Producer	Nach der Legespitze Entlastet den Stoffwechsel	11.6	163	40
UFA 527	Finisher	Limitiert die Eigrösse Mit Schalenhärter für stabilere Eier	11.4	155	42

Aufgrund der betrieblichen Eigenheiten können die Empfehlungen variieren.

Für jeden Bedarf das passende UFA-Biofutter

UFA Bio-Futter entsprechen den Vorgaben von Bio Suisse.

Der Warenfluss für Bio-Futter muss nachweislich von jenem für konventionelle Futter getrennt werden. Deshalb wird die gesamte Produktion der Bio-Futter im Werk Hofmatt in Herzogenbuchsee, getrennt von den anderen Mischfutterwerken, gebündelt. Die Bio-Futterproduktion der UFA wird regelmässig durch ProCert kontrolliert und zertifiziert.

UFA Bio-Geflügelfutter werden hygienisiert:

- Reduzierte Keimbelastung
- Feinanteile werden besser gebunden
- Gute Schmackhaftigkeit
- Mit grobem Kalkgrit

Betriebe, die auf die Biologische Produktion umstellen möchten oder bestehende Bio-Betriebe, welche in die Geflügelproduktion einsteigen, profitieren von der Beratung und Begleitung vom UFA Bio-Spezialist.



Hier geht's zum Film UFA Bio-Geflügel



Junghennen-Aufzucht

Futter	Phase	Einsatz	Gehalte (pro kg)	
			UEG (MJ)	RP (g)
UFA 600 Crumbs	Pre-Starter	Bis 3. AW	12.0	240
UFA 501	Starter	Anschliessend nach UFA 600 oder von Beginn bis 10. AW	11.8	220
UFA 502	Teenager	Ab 11. bis 18. AW	11.4	175
UFA 504	Körner-Plus	Als Ergänzung*	13.6	100

Junghähnemast

Futter	Phase	Einsatz	Gehalte (pro kg)	
			UEG (MJ)	RP (g)
UFA 672	Mast	Alleinfutter bis zur 18. AW	12.0	225

AW = Alterswoche



Legehennen

Futter	Phase	Einsatz/ Besonderheit	Gehalte (pro kg)		
			UEG (MJ)	RP (g)	Ca (g)
UFA 561	Preparer	Vorlegefutter bis 5 % Legeleistung Für sanfteren Übergang zur Legephase	11.2	180	20.0
UFA 562	Starter plus	Optimale Versorgung auch bei tieferem Verzehr, mit Coli-Schutz	11.0	195	38.0
UFA 563 UFA 564	Starter Anticoli Starter	Deckt den Bedarf um die Legespitze	11.0	185	38.0
UFA 566	Producer	Nach der Legespitze	10.9	180	44.0
UFA 567	Finisher	Limitiert die Eigrösse Für gute Eischalenqualität	10.8	175	46.0
UFA 504	Körner-Plus	Als Ergänzung*	13.6	100	0.5

Aufgrund der betrieblichen Eigenheiten können die Empfehlungen variieren.

* Ergänzung mit Körnern gem. Bio-Suisse-Richtlinien zwingend

UFA Antifex Natur

- Für Bio-Betriebe
- Milchsäurebakterien für gute Verdauung
- Bei stressbedingtem Leistungsabfall
- Einfache Anwendung



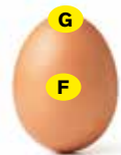
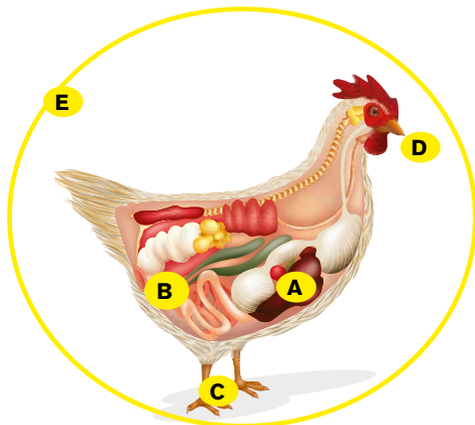
Spezialität im UFA-Shop

Futter-Zusätze für Legehennen

Wirkung im Huhn	Zusatz	Produkt	Bio	Alternative	Zehen-picken	Leber-gesund-heit	Ruhige Herde	Opti-Start	Opti-Start Plus	Coli-Druck	Für ge-sunden Darm	Gegen Kokzi-diose	Myko-toxin Einstreu	Hitze-stress	Dunklere Eidotter	Schalen-stabilität
A, C	Hepatonus	P 74-700			XX *	XX										
A	Hepatonus natur	UFA 75-100	•			XX										
A, C	Dermaplus	UFA 75-600			XX	X	X									
B	Pro Digest	P 78-700		UFA 523 / UFA 543					XX *	X						
B	Calfinat Plus							XX *	XX *			X				
B	Lacto Plus	P 77-300		UFA-Antifex				XX *	XX *		XX					
B	Mycostop	UFA 71-800									X		XX			
B	Dosto grün		•							X						
B	Anticoli	P 71-400		UFA 523 / UFA 543						XX	X					
D	Antikannibal	UFA 75-300		Picnic Harmonie			XX									
C,E	Thermostop	P 74-200			XX *									XX		
F	Pigment plus	P 71													XX	
F	Pigment Plus natur	Paprika	•												XX	
G	Kalkgrit		•	2./3. Phasenfutter												XX
G	Stabil plus	P 74-300		UFA 527												XX
G	Stabil Plus Natur	P 78-800	•	UFA 567												XX

* Zusätze werden kombiniert für den besten Erfolg X = gute Wirkung XX = sehr gute Wirkung

Wirkung der Zusätze im Huhn



Picnic Harmonie

- Beschäftigung für Jung- und Legehennen
- Quarzsand für Schnabelabnutzung
- Begehrt dank Maisschrot
- Für Biobetriebe zugelassen



Qualität und Nachhaltigkeit

Qualitätssicherung

Die Qualität steht bei der UFA an oberster Stelle. Von der Rohwarenbeschaffung bis zur Eingangskontrolle, der Produktion sowie der Auslieferung und der Beratung setzt UFA viele Ressourcen ein, dass die Futterqualität am Schluss auf höchstem Niveau ist.

UFA-Futtermittel werden nach den neuesten Erkenntnissen der Tierernährung formuliert und mit den modernsten Technologien hergestellt.

Alle UFA-Futter sind frei von GVO-deklarationspflichtigen Ausgangsprodukten, synthetischen Pigmenten, Fischmehl und Extraktionsfetten. Zudem werden in den UFA-Werken keine Tierarzneimittel hergestellt.

Diese Garantie gilt ohne Ausnahme für alle UFA-Futter ab Mischfutterwerken der UFA AG.



Dank unserem QMS-System nach ISO 9001:2015 können wir den Warenfluss jederzeit nachvollziehen und rückverfolgen.

ISO 9001 beinhaltet Rohwaren, Fabrikation, Endprodukte, EDV-Fabrikationsdokumentation und Rückstellmuster.

Nachhaltige Soja



soja netzwerk schweiz
réseau suisse pour le soja
rete svizzera per la soia
soy network switzerland

Die UFA AG ist Mitglied des «Netzwerks nachhaltige Soja». Das Soja Netzwerk Schweiz setzt sich für einen verantwortungsbewussten

Anbau und eine nachhaltige Beschaffung von Futtersoja ein. Die acht Sojabeschaffer des Netzwerks importieren zu 98 Prozent verantwortungsbewusst produzierte Soja.

Mehr zur Nachhaltigkeit bei UFA



Hohe Produktesicherheit mit UFA-Futter

Eingangskontrolle

Die UFA hat klare Qualitätsanforderungen und entsprechende Abmachungen mit den Rohkomponenten-Lieferanten.

An allen Standorten werden alle Rohwarenanlieferungen vor dem Ablad nach modernsten Analysemethoden getestet und es wird nur abgeladen, wenn die Qualität stimmt. Dadurch wird sichergestellt, dass eine spezifische Einlagerung beziehungsweise ein gelenkter Einsatz jedes Rohwarenpostens garantiert werden kann.

Ein grosser Teil der Rohwaren-Analytik wird im UFA-Betriebslabor durchgeführt. Der damit erreichte hohe Qualitätsstandard und die Futtermittelsicherheit der UFA-Futter rechtfertigen den erhöhten Kontrollaufwand mehrfach.

Mischfutterproduktion

Sämtliche UFA-Mischfutterwerke verfügen über einen Expander, respektive Hygienisierer. Dabei werden Keime, wie beispielsweise Salmonellen abgetötet und dadurch die Sicherheit vom Futter, aber auch von den tierischen Produkten wie Eier und Fleisch, erhöht.

- Erhitzung unter Druck auf die erwünschte Temperatur während ca. 5 Sekunden
- Futter wird dadurch verdichtet
- Krankmachende Keime werden abgetötet
- Ausgeglichene Struktur
- Gute Verdaulichkeit
- Durch Hygienisierung und Kontrolle der Fertigfutter hat das UFA-Futter hohe Sicherheit in Bezug auf Salmonellen

