

Dr. Higa's Original™

# EM·Aktiv<sup>+</sup>



Fermentierte Kräuterauszüge

# Carbon Futter



Biologisch aktiviertes Fermentprodukt  
mit Pflanzenkohle (Bokashi)



# EM-Aktiv<sup>+</sup> für Pferde

Fermentierter Kräuterauszug. Gemäss FiBL für den biologischen Landbau zugelassen.

## Anwendung und Dosierung

Täglich frisch mit dem Kraftfutter verabreichen oder ins Trinkwasser geben:

**Grosspferde:** 0,5–1 dl

**Während des Fellwechsels:** 1–1,5 dl

**In Stresssituationen, bei Futterumstellungen, Rekonvaleszenz:**

1–2 dl als Wochenkur (bei Bedarf auch länger)

**Kleinere Pferde und Ponys:** Mengen entsprechend reduzieren,  
als Richtwert gilt 0,5 dl

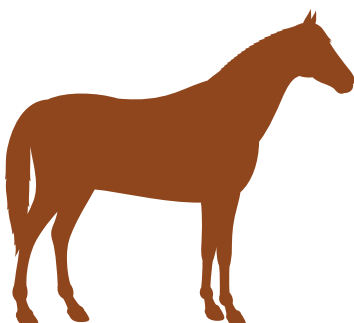
**Fellpflege:** EM-Aktiv<sup>+</sup> kann auch äusserlich zur Fellpflege verwendet werden. Sprühen Sie dazu nach der üblichen Fellpflege eine Verdünnung von 1:10. Für empfindliche Partien (Augen, Nüstern) kann die Lösung auf ein Schwamm oder Tuch gegeben und sanft eingerieben werden.

**Inhaltsstoffe:** Rohprotein: 1%; Rohasche: 0,5%; Rohfett: 0%; Rohfaser: 0%; Natrium: 0,01%; Lysin: 0%; Methionin: 0%.

**Zusammensetzung:** Wasser (97%), Zuckerrohrmelasse, Kräuter aus kontrolliert biologischem Anbau: Tyminan, Bockshornklee, Leinsamen, Wacholder, Brennnesseln, Kamille, Fenchel, Kümmel.

**Lagerung:** Kühl (8–18 °C) und dunkel lagern (nicht im Kühlschrank). Angebrochene Gebindezüge verbrauchen.

Flasche	1 l	CHF	11.–
Bag-in-Box	5 l	CHF	45.–
Bag-in-Box	10 l	CHF	70.–
Kanister	25 l	CHF	150.–



# EM-Aktiv<sup>+</sup> für Nutztiere

Fermentierter Kräuterauszug. Gemäss FiBL für den biologischen Landbau zugelassen.

## Anwendung und Dosierung

*Täglich frisch mit dem Futter verabreichen:*

**Kühe:** 0,5–1 dl

**Kleinwiederkäuer (Kälber, Ziegen, Schafe):** 0,1–0,5 dl

**Ferkel pro Wurf:** 1–2 dl in die Wühlerde oder ins Futter mischen

**Zuchtsauen:** 1 Woche vor bis 2 Wochen nach dem Abferkeln 1–2 dl

**Mastschweine:** 0,2–1% in die Futtersuppe mischen

**Geflügel:** 0,5–1% über das Futter sprühen.

*Achtung nicht über Nippeltränke, Nippel könnten verschlammen!*

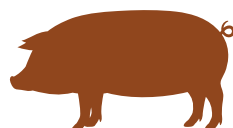
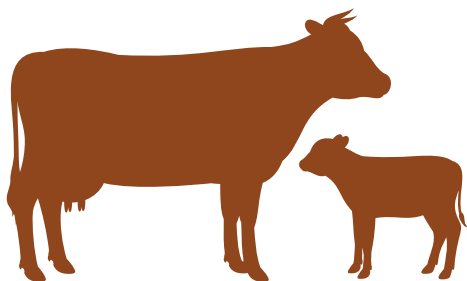
**Stallklima:** Zur Verbesserung des Stallklimas und zur Reduktion der Ammoniakbelastung kann EM-Aktiv<sup>+</sup> auch in den Ställen vernebelt werden. Dazu 1:10 mit Wasser vermischen und täglich 2 mal im Stall versprühen. Kann auch über den Tieren versprüht werden.

**Inhaltsstoffe:** Rohprotein: 1%; Rohasche: 0,5%; Rohfett: 0%; Rohfaser: 0%; Natrium: 0,01%; Lysin: 0%; Methionin: 0%.

**Zusammensetzung:** Wasser (97%), Zuckerrohrmelasse, Kräuter aus kontrolliert biologischem Anbau: Brennnesseln, Bockshornklee, Fenchel, Kamille, Kümmel, Tyminan, Leinsamen, Wacholder.

**Lagerung:** Kühl (8–18 °C) und dunkel lagern (nicht im Kühlschrank). Angebrochene Gebinde zügig verbrauchen.

Flasche	1 l	CHF	9.–
Bag-in-Box	5 l	CHF	32.–
Bag-in-Box	10 l	CHF	40.–
Kanister	25 l	CHF	75.–



# EM-Aktiv<sup>+</sup> für Kleintiere

Fermentierter Kräuterauszug. Gemäss FiBL für den biologischen Landbau zugelassen.

## Anwendung und Dosierung

*Täglich frisch ins Futter oder Trinkwasser mischen oder direkt ins Maul geben:*

**Hund und Katze:** 1–2 Tropfen pro kg Körpergewicht

**Während des Fellwechsels:** 2–3 Tropfen pro kg Körpergewicht

**In Stresssituationen, bei Futterumstellungen, Rekonvaleszenz:**

1–2 ml als Wochenkur (bei Bedarf auch länger)

**Kaninchen, Meerschweinchen, Igel und weitere Kleintiere:**

3–5 Tropfen pro kg Körpergewicht

**Fellpflege:** EM-Aktiv<sup>+</sup> kann auch äusserlich zur Fellpflege verwendet werden. Sprühen Sie dazu eine Verdünnung von 1:10. Sie können die Lösung auch auf Ihre Hände sprühen und danach das Fell damit einreiben. Auf empfindliche Partien (Augen, Nase) mittels Wattepad sanft einreiben.

**Inhaltsstoffe:** Rohprotein: 1%; Rohasche: 0,5%; Rohfett: 0%; Rohfaser: 0%; Natrium: 0,01%; Lysin: 0%; Methionin: 0%.

**Zusammensetzung:** Wasser (97%), Zuckerrohrmelasse, Kräuter aus kontrolliert biologischem Anbau: Wacholder, Brennnesseln, Kamille, Kümmel, Fenchel, Bockshornklee, Tyminan, Leinsamen.

**Lagerung:** Kühl (8–18 °C) und dunkel lagern (nicht im Kühlschrank). Angebrochene Gebinde zügig verbrauchen.

Flasche	0,5 l	CHF	9.–
Flasche	1 l	CHF	11.–



# Carbon Futter

Biologisch aktiviertes Fermentprodukt (Silage) mit Pflanzenkohle für Ferkel, Kälber, Rindvieh, Pferde und Geflügel. CNf, TerraSuisse. Entwickelt in Zusammenarbeit mit Delinat Institut.

Carbon Futter verbessert die Futterraufnahme und stärkt eine gesunde Verdauung. Das mikrobielle Milieu im Verdauungstrakt wird durch malolaktisch (mit Milchsäurebakterien bzw. EM fermentierte Weizenkleie) stabilisiert. Die Stoffwechselprodukte, die während der Fermentation entstehen (organische Säuren, Antioxidantien usw.), stimulieren das Immunsystem der Tiere. Die Gesundheit, Aktivität und Ausgeglichenheit der Tiere wird ebenso verbessert wie z. B. auch Mast- und Milchleistung. Wie in der Humanmedizin bei der menschlichen Verdauung bekannt, hat Aktivkohle die Eigenschaft Substanzen und Gifte an sich zu binden und zu neutralisieren.

## Anwendung und Dosierung

Carbon Futter täglich mit dem Futter mischen oder pur anbieten:

**Mast- und Zuchtschweine:** 120 g

**Ferkel:** 500 g – 1 kg pro Wurf

**Kälber:** 50 g

**Rindvieh:** 200 g

**Pferde:** 150 g

**Geflügel:** 5% des Futtermittels

**Inhaltsstoffe:** Wasser: 43%; Rohprotein: 7,5%; Rohfett: 1,7%; Rohfaser: 4,7%; Rohasche: 5,2%; Lysin: 2,7 g/kg; Methionin: 1,0 g/kg; Natrium: 0,03%; Calcium: 0,8%; Phosphor: 0,5%; Magnesium: 0,2%; Kupfer: 0%.

**Zusammensetzung:** Weizenkleie, Weizen, Holzkohle, Zuckerrohrmelasse, Leinsaat, Mineralstoffe, Gerstenflocken, Weizenflocken, Maisflocken.

**Lagerung:** bei 10–20°C und dunkel lagern. Sack nach Gebrauch immer verschliessen.

### Carbon Futter für Nutztiere **1**

Beutel	1,5 kg	CHF	8.50
Beutel	10 kg	CHF	28.50
Box	50 x 10 kg	CHF	1000.–

### Carbon Futter BIO für Nutztiere **2**

Gemäss FiBL für den biologischen Landbau zugelassen.

Sack (Bio)	10 kg	CHF	31.–
Box	50 x 10 kg	CHF	1100.–



**1**



**2**

# Carbon Dog active und Carbon Cat

Biologisch aktiviertes Fermentprodukt (Silage) mit Pflanzenkohle für Hunde und Katzen. Entwickelt in Zusammenarbeit mit Delinat Institut.

## Anwendung und Dosierung

Carbon Futter täglich mit dem Futter mischen:

Hunde: 10–30 g (1–3 Esslöffel)

Katzen: 5–10 g (1–2 Teelöffel)

**Inhaltsstoffe:** Wasser: 43%; Rohprotein: 7,5%; Rohfett: 1,7%; Rohfaser: 4,7%; Rohasche: 5,2%; Lysin: 2,7 g/kg; Methionin: 1,0 g/kg; Natrium: 0,03%; Calcium: 0,8%; Phosphor: 0,5%; Magnesium: 0,2%; Kupfer: 0%.

**Zusammensetzung:** Weizenkleie, Holzkohle, Zuckerrohrmelasse, Alpenkräuter, Lein-  
saat, Mineralstoffe, Gerstenflocken, Weizenflocken, Maisflocken.

**Lagerung:** bei 10–20 °C und dunkel lagern. Beutel nach Gebrauch immer verschliessen.

## Carbon Dog active **1**

Beutel	0,5 kg	CHF	7.–
Beutel	1,5 kg	CHF	9.50

## Carbon Cat **2**

Beutel	0,5 kg	CHF	7.–
Beutel	1,5 kg	CHF	9.50



Die Original EM-Produkte erhalten Sie direkt bei uns oder unter folgender Adresse:



EM Schweiz AG  
Arnisägestrasse 43  
3508 Arni

031 701 12 12  
info@em-schweiz.ch  
www.em-schweiz.ch

