

# Josera

## Senior

### Der Müsli-Mix für Vitalität bis ins hohe Pferdealter

**JOSERA Senior** ist das Premium-Müsli mit spezieller Rezeptur. Es berücksichtigt den erhöhten Bedarf älterer Pferde an essentiellen Aminosäuren, Zink, Selen und Vitaminen und hilft dem oft drohenden Verlust an Körpergewicht entgegenzuwirken. **JOSERA Senior** enthält probiotisch wirkende lebende Hefezellen, die die Faser verdauenden Bakterien der Dickdarmflora stimulieren und das Risiko von Verdauungsstörungen reduzieren. Ein Anti-Aging-Komplex aus Vitamin C, E und Selen stärkt das Immunsystem und beugt verfrühter Zellalterung sowie Infektionen vor. Auch eingeweicht zu verfüttern (bitte frisch zubereiten!).



- Anti-Aging-Komplex gegen einsetzende Zellalterung
- Hohe Nähr- und Wirkstoffdichte für mehr Vitalität
- Mit probiotische Lebendhefe für eine bessere Verdauung

| Bedeutung für:                         | Analytische Bestandteile |            |      |
|--|--------------------------|------------|------|
| Wachstum, Erhaltung, Regeneration      | Rohprotein               | %          | 11,9 |
| Kraft, Ausdauer, gesunde Haut          | Rohfett                  | %          | 5,5  |
| Verdauung, Darm                        | Rohfaser                 | %          | 5,5  |
| Versorgung mit Mineralstoffen          | Rohasche                 | %          | 5,3  |
| Knochen, Nerven, Blutgerinnung         | Calcium                  | %          | 0,80 |
| Knochen, Energiestoffwechsel           | Phosphor                 | %          | 0,45 |
| Wasser- und Elektrolythaushalt, Nerven | Natrium                  | %          | 0,38 |
| Muskeln und Nerven                     | Magnesium                | %          | 0,25 |
| Jeden Stoffwechselprozess              | verdauliche Energie      | (MJ je kg) | 12,9 |
| Versorgung mit Aminosäuren             | verdauliches Rohprotein  | %          | 8,80 |
|  | Stärke                   | %          | 41,0 |
|  | Zucker                   | %          | 6,0  |

| Bedeutung für:                         | Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe (je kg) |       |                      |
|--|---|-------|----------------------|
| Infektionsabwehr, Sehkraft             | Vitamin A                                     | I. E. | 24.000               |
| Mineralstoffhaushalt                   | Vitamin D3                                    | I. E. | 1.200                |
| Zellschutz, Fruchtbarkeit, Muskeln     | Vitamin E                                     | mg    | 735                  |
| Energiestoffwechsel, Nervenfunktion    | Vitamin B1                                    | mg    | 25                   |
| Zahlreiche Stoffwechselprozesse, Augen | Vitamin B2                                    | mg    | 30                   |
| Eiweißstoffwechsel                     | Vitamin B6                                    | mg    | 27                   |
| Blutbildung, Wachstum                  | Vitamin B12                                   | mcg   | 240                  |
| Stoffwechsel, Haut                     | Niacin  | mg    | 126                  |
| Stoffwechsel, Infektionsabwehr         | Ca-D-Pantothenat                              | mg    | 100                  |
| Blutbildung, Antikörperbildung         | Folsäure                                      | mg    | 20                   |
| Energiestoffwechsel, Haut, Hufe        | Biotin  | mcg   | 1170                 |
| Infektionsabwehr, Zellschutz           | Vitamin C                                     | mg    | 200                  |
| Fettstoffwechsel, Nerven               | Cholinchlorid                                 | mg    | 300                  |
| gesunde Haut, Sehkraft, Stoffwechsel   | Zink <sup>1</sup>                             | mg    | 300                  |
| Haut, Knochen, Stoffwechsel            | Mangan <sup>2</sup>                           | mg    | 50                   |
| Blutbildung, Knorpelbildung            | Kupfer <sup>3</sup>                           | mg    | 33                   |
| Schilddrüse, Energiestoffwechsel       | Jod <sup>4</sup>                              | mg    | 2,60                 |
| Zellschutz                             | Selen <sup>5</sup>                            | mg    | 1,00                 |
| Darmflora stabilisierend               | Lebend-Hefezellen                             | KBE   | 20 x 10 <sup>9</sup> |

\* in organischer (= hochwertbarer) Verbindung

<sup>1</sup> Zink (Glycin-Zinkchelate, Hydrat (E6)), <sup>2</sup> Mangan (Mangan(II)-oxid (E5)), <sup>3</sup> Kupfer (Glycin-Kupferchelate, Hydrat (E4)),

<sup>4</sup> Jod (Calciumjodat (E2)), <sup>5</sup> Selen (Natriumselenit (E8)), <sup>6</sup> Zink (Zinkoxid (E6)), <sup>7</sup> Kupfer (Kupfer(II)-sulfat, Pentahydrat (E4))

#### Ergänzungsfuttermittel für Pferde

##### Fütterungsempfehlung:

Unsere Fütterungsempfehlungen basieren grundsätzlich auf einem Raufutteranteil (Heu) von mindestens 1,5 kg je 100 kg Körpergewicht und Tag. Bieten Sie Ihrem Pferd außerdem einen **JOSERA Salzleckstein** zur freien Verfügung an.

#### JOSERA Senior als alleiniges Krippenfuttermittel zur Heuration:

Je nach Arbeitsleistung ca. 300 – 400 g pro 100 kg Körpergewicht und Tag zur Deckung des Energiebedarfs. Ab einer Menge von 2 kg am Tag ist ein Großpferd mit allen Vitaminen und Mineralien ausreichend versorgt. Bei geringerer Menge empfehlen wir die Zugabe von **JOSERA Joker-Mineral**.

### Anti-Age

Vitamin A, C, E und Selen bilden einen Anti-Aging Komplex, der das Immunsystem stärkt und verfrühter Zellalterung und Infektionen vorbeugt. Damit werden die Abbauprozesse, die im Körper eines älteren Pferdes vorherrschen, verlangsamt und die Körperzellen möglichst lange funktionsfähig gehalten.



### Stoffwechsel aktivierend

Ein gezielter Einsatz von Mineralien, Vitaminen und Spurenelementen sorgt für die Erhaltung aller Lebensfunktionen und Stoffwechselfvorgänge des Pferdes. Die lebensnotwendigen Substanzen sind in optimaler Abstimmung auf den Bedarf des Pferdes enthalten.



### Darmflora stabilisierend

Probiotisch wirkende, lebende Hefezellen stimulieren die Faser verdauenden Bakterien der Dickdarmflora und reduzieren das Risiko von Verdauungsstörungen. Die Darmflora wird stabilisiert und das Immunsystem gestärkt.



**Zusammensetzung:** 29,0% Maisflocken, hydrothermisch aufgeschlossen; 29,0% Gerstenflocken, hydrothermisch aufgeschlossen; 7,5% Sojabohnen, getoastet; 7,4% Apfeltrester; 6,0% Mais, gemahlen; 5,8% Zuckerrübenmelasse; 5,3% Leinsamen, extrudiert; 2,7% Weizenkleie; 2,3% Weizenquellmehl; 1,0% Calciumcarbonat; 0,9% Gerste, gemahlen; 0,7% Calcium-Natrium-Phosphat; 0,5% Natriumchlorid; 0,3% Magnesiumoxid.

#### Beispielrationen in Ergänzung zum Raufutter (je Tier und Tag):

|                     | Erhaltung | Leichte Arbeit |
|---------------------|-----------|----------------|
| Großpferd (600 kg)  | 2,0 kg    | 2,5 kg         |
| Kleinpferd (400 kg) | 1,5 kg    | 2,0 kg         |

1 Liter **JOSERA Senior** entspricht ca. 520 g.

**Erhältlich in 20 kg**