

Name des Pferdes _____

Besitzer _____

Datum _____

Versorgungsplan **Zuchthengst**

1. Basisversorgung täglich/ganzjährig

Anwendungsbereich	Equina	Empfohlen	✓	Andere Dosierung
<ul style="list-style-type: none"> Basisversorgung Optimierung des Grundfutters. Versorgung mit Mineralstoffen, Spurenelementen, Vitaminen und Aminosäuren 	Equina MEGANUTRIL	30 g / Tag		

2. Leistungsversorgung zusätzlich zur Basisversorgung erhält der Zuchthengst

4-8 Wochen vor und während der Decksaison

Anwendungsbereich	Equina	Empfohlen	✓	Andere Dosierung
<ul style="list-style-type: none"> Unterstützung der Spermaproduktion und -qualität 	Equina TRIFERTIL	50 g / Tag		
<ul style="list-style-type: none"> Unterstützung der Libido, hohe Zuchtbelastung 	Equina HAEMOXIL	20 ml / 1 x Woche		

3. Individualversorgung zusätzlich bei besonderen Problemen

Anwendungsbereich	Equina	Empfohlen	✓	Andere Dosierung
<ul style="list-style-type: none"> Elektrolythaushalt Ausgleich hoher Schweißverluste / Durchfall 	Equina HYDROLYT	20 g		
<ul style="list-style-type: none"> Nervensystem bei Nervosität, Überreiztheit, Stress 	Equina REPAX	20 g / Tag		
<ul style="list-style-type: none"> Bronchialsystem Atemwegsproblemen oder -erkrankungen 	Equina SECROLIN	25 g / Tag		
<ul style="list-style-type: none"> Huf – Haar – Haut bei Hufproblemen, Regulierung des Hufhornwachstums 	Equina KERAGARD	20 ml / Tag		
<ul style="list-style-type: none"> Immunsystem bei erhöhtem Infektionsdruck oder Abwehrschwäche 	Equina IMMUNOpro	20 g / Tag		
<ul style="list-style-type: none"> Gelenksystem bei Gelenkerkrankungen, Gelenkstoffwechsel 	Equina ARTISOL	30 g / Tag		

3.2 In besonderen Stresssituationen zusätzlich

Anwendungsbereich	Equina	Empfohlen	✓	Andere Dosierung
<ul style="list-style-type: none"> Nervensystem Nervosität, Überreiztheit, Stress zur kurzfristigen Versorgung bei hoher Belastung, z. B. Transport 	Equina REPAX Xpro in Verbindung mit Equina REPAX	20 ml		
<ul style="list-style-type: none"> Hohe Belastung Erkrankungen oder hohe Belastungen 	Equina ENERGY Xpro	20 ml vor/nach der Belastung		

*Die obigen Dosierungen beziehen sich auf ein 500-700 kg schweres Pferd. Mittlere und Kleinpferderassen erhalten halbe Dosierungen. Soweit möglich, sollten Basis- und Leistungsversorgung in der Morgenfütterung, Individualversorgung in der Abendfütterung gegeben werden.





Neben einer gesunden Libido und einer mindestens zufrieden stellenden Befruchtungsrate kommt als Qualitätsmerkmal eines Zuchthengstes einer möglichst hohen Gesamtzahl vorwärtsbeweglicher Spermien, bei einer geringen Quote formabweichender Spermien, eine hohe Bedeutung zu. Aber auch die Lagerfähigkeit bzw. Transportfähigkeit bestimmen Erfolg und Vermarktungsqualität. Qualitätsmerkmal eines guten Zuchthengstes ist u. a. seine Befruchtungsrate. Zur Optimierung aufgeführter Kriterien muss der Zuchthengst vor und während der Zuchtsaison optimal mit Vitalstoffen versorgt werden.

Und so erstellen Sie den persönlichen Versorgungsplan Ihres Zuchthengstes:

Schritt 1: Basisversorgung

Hier optimieren Sie die Grundversorgung Ihres Zuchthengstes mit Vitaminen, Mengen- und Spurenelementen und Aminosäuren und gleichen zudem die natürlichen Defizite des Grund- und Krippenfutters aus. Es ist das "(Zu)-Brot" Ihres Pferdes. Es wird täglich gegeben, ganzjährig.

Schritt 2: Leistungsversorgung

Decken Sie den Mehrbedarf, den Ihr Zuchthengst in der Vorbereitung auf und während der Zuchtsaison für Libido, quantitativ und qualitativ optimale Spermaproduktion benötigt.

Schritt 3: Individualversorgung

Lösen Sie hier etwaige Probleme Ihres Zuchthengstes, z. B. im Gelenk- oder Bronchialbereich, starkes Schwitzen, Nervosität etc.. Mit den Xpro Produkten stehen Ihnen zusätzlich Lösungen bei besonders hohen Belastungen (Transport, sehr hohe Zuchtbelastung, Rekonvaleszenz) zur Verfügung.

Die einzelnen Dosierungen sind vorgegeben für ein 500-700kg schweres Pferd.

Unter „Andere Dosierung“ können Sie die Dosierung anpassen (z. B. für Kleinpferderassen).

Lassen Sie sich von Ihrem Tierarzt beraten.

Wir stehen Ihnen aber bei Fragen auch persönlich unter: Tina.schäfer@equina.de zur Verfügung.

Alle Produktinformationen und auch die Versorgungspläne (als Download) finden Sie unter www.equina.de