

Trockensubstanz:	88 - 90 %
Aussehen:	braun (hellbeige)
Struktur:	Pellet (aus aufgearbeiteten Fasern)
Geruch:	Erd-Wiesen-Geruch
Spez. Gewicht:	1 l (ca. 500 g)
Verpackung:	Papiersack à 2, 4, 8 od. 20 kg Eimer à 2 u. 5 kg
Lagerung:	trocken, vor Feuchtigkeit schützen

**Preisangebot:**

**Kleintiere: 6 mm Pellet**

2 kg	2,78 Euro
4 kg	3,98 Euro
8 kg	7,99 Euro

**Großtiere: 9 mm Pellet**      20 kg 11,98 Euro

.....Sie fördern die Gesunderhaltung Ihrer Tiere, leisten einen Beitrag für die Umwelt und unterstützen Projekte für Kinder und Jugendliche.

**Beschreibung**

**Vorteile der Pelleteinstreu:**

- Bildung einer homogenen, trittfesten, isolierenden Einstreumatte (keine Rutschgefahr durch Bodenfeuchte)
  - Unterdrückung der üblichen Ammoniakbildung, Schonung der Atemwege von Mensch und Tier
  - optimales Stallklima, Vermeidung von Pilzsporen oder Feinstaubbelastungen
  - höchste Saugfähigkeit, auch zur Vorbeugung von Huffäulnis
  - optimale Wärmeisolation und damit Regulierung der Stalltemperatur im Sommer und im Winter
  - schnelle und leichte Entfernung des „panierten“ Kots, keine Vermischung mit der Einstreu
  - problemlose Mistentsorgung durch reduziertes Volumen und geringen Arbeitsaufwand
  - bei Ausbringung auf Feldern keine Übersäuerung wie z.B. bei Holzspänen
- .....Ihr Pferd ist optimal versorgt und Sie sparen Zeit und Geld.....

**Kinder- u. Jugendförderung  
boomerang e.V.  
Naturprodukte aus Miscanthus  
NawaRo Miscanthus Tiereinstreu™**

Landwirtschaftlicher Betrieb Energiepflanzen  
Schloss von Hundt-Strasse 1  
85253 Unterweikertshofen  
Tel. (0049) 8135 / 99 10 70  
Fax (0049) 8135 / 99 19 21  
EMail: info@na-wa-ro-tiereinstreu.de  
www.kinder-u-jugendfoerderung.de



**NawaRo**

Naturprodukte aus Miscanthus  
NawaRo Miscanthus Tiereinstreu™

**PRODUKTINFORMATION**

Die alternative Einstreu aus  
Miscanthus mit hoher Saugfähigkeit und  
Reduktion der Ammoniakbelastung



**Forschung und Entwicklung in Bayern**  
Anbau und Produktion in Deutschland

## Die Einstreu der Zukunft

### Ein Produkt zur Förderung der

„Kinder- u. Jugendförderung boomerang e.V.“

### Ökologisch

NawaRo Miscanthus Tiereinstreu™ ist eine natürliche Einstreu aus dem nachwachsenden Rohstoff Miscanthus.

Biologischer Anbau garantiert, dass keine Rückstände von Pflanzenschutzmitteln vorhanden sind.

### Natürlich

NawaRo Miscanthus Tiereinstreu™ ist entstaubt und frei von künstlichen Zusatzstoffen. Stauballergien und Atemwegsreizungen werden vermieden.

Die besondere Mischung natürlicher Inhaltsstoffe verhindert die sonst übliche Ammoniakbildung bei der Zersetzung von Kot- und Harnausscheidungen.

### Saugfähig

NawaRo Miscanthus Tiereinstreu™ verfügt über ein hervorragendes Saugvermögen.

### Kostengünstig

NawaRo Miscanthus Tiereinstreu™ ist handlich, (2, 4, 8 oder 20 kg Säcken) und hat ein großes Streuvolumen.

## Einstreu - Anleitung

### Vorgehen und Anwendung

Wenn Sie NawaRo Miscanthus Tiereinstreu™ Ihrem Pferd zuliebe anwenden, haben Sie die richtige Entscheidung getroffen. Sie können außerdem Zeit und insgesamt Kosten sparen.

Die Pferdebox muss sorgfältig gereinigt werden. Wir empfehlen Ihnen, am ersten Tag ca. 100 - 120 kg NawaRo Miscanthus Tiereinstreu™ einzustreuen. Bei sensiblen Pferden, Mutterstuten mit Fohlen oder Aufzuchtstallungen mit Jungtieren ist es möglich, zusätzlich eine Lage Stroh mit einzustreuen.

Die Miscanthus-Einstreu wird bereits nach 2-3 Tagen stabil und bildet eine feste, rutschsichere Matte.

Die lose Strohzugabe wird in der Regel vom Pferd nicht mehr beschmutzt, bleibt trocken und fördert als zusätzliches, sauberes Raufutter die Gesundheit Ihrer Tiere.

Messen Sie die Höhe der Pellet-Einstreu und stellen Sie sicher, dass sich ein Belag von 8-10 cm Höhe ergibt.

### Tägliche Boxenreinigung

Mit einem fächerartigen, kleinen Handgartenrechen kann der trockene Mist bequem in einem Mistboy aufgenommen werden.

In der Praxis fällt vergleichsweise nur noch 20% des sonst üblichen Volumens an Mist an.

Nach ca. einer Woche treten erste, feuchte Stellen auf, die Sie entfernen sollten. Nehmen Sie etwas frische Miscanthus-Einstreu, um den uneben gewordenen Teppich wieder auszugleichen.

Beachten Sie, dass die zertretene Einstreu immer in die Mitte geräumt wird und die frischen Pellets am Rand Ihrer Pferdebox aufgefüllt werden.

So findet zwangsläufig eine Aussortierung der verbrauchten Einstreu statt, Ihre Pferdebox bleibt sauber, trocken und vor allem geruchsneutral.

## Entsorgungskonzept in Arbeit

Neben der Einführung unserer neuen Einstreu aus Miscanthus prüfen wir ein Konzept für einen zukünftigen Volservice bei der Mistentsorgung.

Pferdemist ist Hofdünger und unterliegt durch den Gesetzgeber der Nährstoffbilanz, d.h. auch Pferdemist darf nicht unkontrolliert auf Wiesen und Äcker ausgebracht werden.

Immer mehr Abnehmer bekommen Schwierigkeiten mit Hofdünger (vgl. Studie Dr. Beck - Universität Hohenheim), insbesondere nachdem gegenüber den gesetzlichen Grenzwerten zu viel Nährstoff auf den Flächen ausgebracht wird.

Je mehr ökologische Ausgleichsflächen aufgrund von Baumaßnahmen aus der landwirtschaftlichen Nutzung entnommen werden, um so größer wird der durchschnittliche Nährstoffanfall pro Flächeneinheit.

Wir erarbeiten derzeit ein ganzheitliches Konzept, einschließlich Entsorgung und energetischen Nutzung von verbrauchter Tiereinstreu.

### Kreislaufwirtschaft:

Die Kette umfasst den lokalen Anbau von geeigneter Biomasse ohne Einsatz von Düngemittel, Ernte, regionale Produktion von Tiereinstreu, Belieferung von Kunden, Entsorgung u. Umwandlung in thermische Energie.