

Kurzstroh ist die wirtschaftliche Alternative!

Kurzstroh ist saugfähiger und preiswerter als Sägespäne, und auch günstiger und leichter zu handhaben als Strohmehl. Deshalb wird Kurzstroh immer häufiger als Einstreu genutzt. Außerdem setzen Milchviehhalter Kurzstroh als Strukturergänzung für Hochleistungs-Futtermitteln ein. Aber auch der Einsatz von Gülle und Mist auf Basis von Kurzstroh gewinnt in Biogasanlagen immer mehr an Bedeutung.

Obwohl Kurzstroh mehr kostet als normale Stroh, rechnet es sich in vielen Bereichen! Ob kurz geschnitten oder fein aufgefaserter, mit den FINE CUT und SPECIAL CUT Schneidwerken der Großpackenpresse CLAAS QUADRANT 3200 stehen Ihnen alle Möglichkeiten zur Verfügung.



Kurz geschnitten mit dem 51-Messer-Schneidwerk der QUADRANT 3200 FINE CUT.

Fein aufgefaserter mit dem 180-Messer-Stroh-häcksler der QUADRANT 3200 SPECIAL CUT.



Eine kann alles – QUADRANT 3200.



FINE CUT

für kurz geschnittenes Stroh mit dem 51-Messer-Schneidwerk.



SPECIAL CUT

für fein aufgefaserter Stroh mit dem 180-Messer-Stroh-häcksler.

Für weitere Informationen über den Einsatz der QUADRANT 3200 bei der Herstellung von Kurzstroh fragen Sie Ihren Lohnunternehmer, Ihren CLAAS Vertriebspartner oder rufen Sie an unter 05247 12-1889.

Landt. Lohnunternehmen & Landhandel
Flaskamp Inh. Daniel Groteheide
Röckinghausener Straße 6
33378 Rheda-Wiedenbrück
Telefon +49 5242 5019, Telefax +49 5242 407650
www.lohnunternehmen-flaskamp.de

CLAAS

Kurzstrohratgeber.



Kurzstroh rechnet sich ...

... als Einstreu für Liegeboxen.



- weiche Matratze, hohe Saugfähigkeit
 - saubere Kühe, schnelleres Melken
 - bessere Stallhygiene, gesunde Tiere
- Ideal: kurz aufgefaserter = SPECIAL CUT**

... als Einstreu in der Ferkelproduktion.



- hohe Saugfähigkeit
 - besseres Stallklima
 - saubere und gesunde Tiere
- Ideal: kurz aufgefaserter = SPECIAL CUT**

... als Einstreu für Pferdeställe.



- hohe Saugfähigkeit, nahezu staubfrei
 - weniger Strohbedarf, weniger Mistanfall
 - weniger Arbeitsaufwand
- Ideal: kurz geschnitten = FINE CUT**

... als Strukturergänzung in der TMR.



- gute Mischbarkeit, nahezu staubfrei
 - kaum Futterselektion
 - verstärkte Pansenanregung
- Ideal: kurz geschnitten = FINE CUT**

... als Einstreu für Geflügelställe.



- stabile Strohstruktur
 - gute Verteilbarkeit
 - keine Strohaufnahme durch Geflügel
- Ideal: kurz geschnitten = FINE CUT**

... als Substratbestandteil in Biogasanlagen.



- gleichmäßig aufgesplissenes Stroh
 - homogene Gülle
 - sichere Verarbeitung
- Ideal: kurz aufgefaserter = SPECIAL CUT**

Bitte beachten Sie, dass Sie für den erfolgreichen Einsatz von Kurzstroh immer trockenes Stroh verarbeitet (Strohfeuchte geringer 15%) werden muss.