

## HW 300/500 JELUXYL Premium Bedding

**HW300/500** - JELUXYL, Nadelholz, mittelgrob, staubarm  
PP-Gewebesack, autoklavierbar, 15 kg pro Sack, 495 kg pro Palette

größere flächige Struktur, mit breitem Nutzungsspektrum

Die JELUXYL Produkte wurden speziell für den Versuchstierbereich entwickelt und sind vergleichbar mit weltweit führenden Produkten.

Die Einstreu ist:

- saugstark
- staubarm
- hygienisch

Die Einstreu weist ein geringes spezifisches Gewicht auf und gewährleistet somit eine sehr hohe Flüssigkeitsaufnahmekapazität.

Die JELUXYL Produkte sind:

- die wirtschaftliche Einstreu-Alternative für den hohen Qualitätsanspruch
- kalibrierte, mehrfach entstaubte Holzspäne aus selektiertem, unbehandeltem Weichholz
- optimal für Kleintierzucht und -haltung unter Laborbedingungen

### Rohstoffe

Die Einstreu wird aus den nachwachsenden Rohstoffen Fichten und Tannen ohne chemische Zusatzstoffe gewonnen. Es wird nur gesundes und entrindetes Holz aus toxikologisch unbelasteten Regionen eingesetzt. Die Zertifizierung nach PEFC Standard gewährleistet einen schonenden und nachhaltigen Umgang mit unseren Waldbeständen.

### Qualitätskontrolle

Das QM-System ist nach ISO 9001 und HACCP zertifiziert. Die Produktion erfolgt nach GMP-Richtlinien. Alle Produkte sind mit Chargennummern zur Produktionskontrolle versehen.

Regelmäßige Rückstandskontrollen durch unabhängige, renommierte Institute garantieren eine konstante Qualität. Neben den Schadstoffen werden auch mikrobiologische Parameter analysiert.

### Verpackung

Die JELUXYL Produkte werden standardmäßig wie folgt verpackt:

- 15 kg PP-Gewebesack, autoklavierbar
- 3,9 kg Riegel, vakuumisiert (Bestrahlung auf Anfrage)
- 1,0 kg Riegel, vakuumisiert (Bestrahlung auf Anfrage)