

HW300/500, Nadelholz, mittelgrob fasrig, staubarm

absorbiert optimal die Feuchtigkeit, hohes Streuvolumen, unterstützt Nestbauerhalten

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

HW 300/500 ist:

- saugstark
- staubarm
- hygienisch



Diese Einstreu weist ein geringes spezifisches Gewicht auf und gewährleistet somit eine sehr hohe Flüssigkeitsaufnahmekapazität; Partikelgröße ca. 3 – 10 mm

HW 300/500 ist:

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

Saugvermögen	≈ 3,9 l/kg
Schüttgewicht	≈ 110 g/l
pH-Wert	≈ 5,5
Farbe	hellgelb

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

HW 300/500 ist standardmäßig wie folgt verpackt:

- 15 kg PP-Gewebesack, autoklavierbar, 33 Sack / 495 kg pro Palette

Hinweis

Die oben aufgeführten Angaben basieren auf den derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Geringfügige Schwankungen sind nicht auszuschließen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann daraus nicht abgeleitet werden.