

# VISKASE®

## VISDRY™ Kunststoffhüllen

VISDRY™ Kunststoffhüllen sind hochdurchlässige Hüllen für geräucherte und/oder getrocknete Wurstwaren mit typischem Gewichtsverlust für halbtrockene Anwendungen mit kurzen Kochzyklen, sowohl zum manuellen Schälen als auch für Slicer-Ware.



Visdry™ Kunststoffhüllen bieten größere Erträge für halbtrockene Produkte mit kurzen Kochzyklen ohne vorheriges Einweichen in Salzwasser und erzeugen weniger Abfall im Vergleich zu nicht essbaren Därmen auf Kollagenbasis und Faserdärmen.

### Produktmerkmale und Vorteile:

- Hochdurchlässige, nicht essbare Kunststoffhüllen in glänzender und matter Ausführung
- Gerade oder gekranzte Visdry-Kunststoffhüllen sind für die Sicherstellung einer optimalen Leistung als geraffte Raupen erhältlich
- Hervorragende Leistung und sichere Handhabung auf allen gängigen Clipmaschinen sowohl als geraffte Raupen als auch als Abschnitte
- Geringere Durchlässigkeit verhindert übermäßiges Austrocknen von Fleischwaren an der Außenseite
- („Trockenrand“) und macht das Aushärten unter feuchten Bedingungen überflüssig
- Die dünnere Kunststoffhülle erlaubt eine größere Metermenge Kunstdarm bei gleicher Raffstranglänge im Vergleich zu Kollagendärmen = erhöhte Produktivität
- Geeignet für kurze Kochzyklen mit Temperaturen bis zu 85°C für 2 Stunden, 60°C für 15 Stunden und ohne Zeitbeschränkung bei einer Temperatur unter 30°C für traditionelle Halbdauerware und geräucherte Produkte

### Viskase liefert Därme bester Qualität nach höchsten Standards der Lebensmittelsicherheit!

Wir haben Managementsysteme zur kontinuierlichen Verbesserung eingeführt, um sicherere Produkte, höhere Qualität und eine umfassende Nachverfolgung sicherzustellen.

### ERHÄLTICHE KALIBER

- Gerade Hüllen Kaliber (RSD) 35 bis 65 mm
- Gekranzte Hüllen Kaliber (RSD) 35 bis 50 mm

### ERHÄLTICHE FARBEN

- Erhältlich in transparent und einigen Einfärbungen, um die Optik des geräucherten Produktes hervorzuheben
- Matte Oberfläche für traditionelle Optik verfügbar
- Für individuelle Farbanfragen kontaktieren Sie Ihren Vertriebsmitarbeiter bei Viskase

### VERARBEITUNGSFORMATE

- Rollenware, Bunde, Abschnitte
- Geraffte Raupen
- Gebrauchsfertige geraffte Raupen für erhöhte Produktivität und perfekte Hygiene

### BEDRUCKUNG

- 1 bis 6 Farben, Vorder- und Rückseite je nach Anwendung erhältlich



## VISDRY™ Kunststoffhüllen

VISDRY™ Kunststoffhüllen wurden entwickelt, um eine optimale Produktleistung für eine Vielzahl von Halbdauerwaren und geräucherte Produkte zu bieten. Visdry™ Kunststoffhüllen können die Dauer des Trocknungszyklus reduzieren, während sie den gleichen Gewichtsverlust und die gleichen organoleptischen Eigenschaften wie bei Faser- oder Kollagendärmen erreichen.

Für weitere Informationen wenden Sie sich an einen Vertriebsmitarbeiter und erfahren Sie, wie Sie optimale Verarbeitungsergebnisse erzielen können.

### Wässern:

- Die Hüllen müssen vor der Verwendung nicht gewässert werden.
- Bei Bedarf kann es von Vorteil sein, die Raupe für 1 Minute in Leitungswasser einzuweichen.

### Füllen / Klippen:

- VISDRY™ Kunststoffhüllen sind dünner als nicht essbare Kollagendärme und Faserdärme. Wählen Sie die richtige Clipgröße und passen Sie den Clipdruck an, um einen festen Sitz zu gewährleisten, ohne die Hülle zu beschädigen.

*\*VISDRY™ Kunststoffhüllen sind zur Formgebung für das Produkt während der Verarbeitung vorgesehen und nicht zum Verzehr geeignet. VISDRY™ Kunststoffhüllen sind unverdaulich und müssen vor dem Verzehr entfernt werden.*

## Gemeinsam mehr bieten

Zu den marktführenden Produkten von Viskase Companies, Inc. gehören: kleine Cellulosehüllen (Viskase® NOJAX®), Faserdärme (Viskase Faserdärme, Walsroder® Faserdärme, einschließlich der Barriredärme Walsroder F plus und FVP) Textildärme und eine Vielzahl an Kunststoffdärmen. Das äußerst umfangreiche Viskase®-Produktportfolio umfasst sowohl die Marken Walsroder® als auch Darmex Casing® und bietet ein umfassendes Sortiment an erstklassigen Lösungen und Dienstleistungen für die Lebensmittelverpackung.

### Lagerung & Handhabung:

- Hüllen innerhalb von 2 Jahren nach Anlieferung verwenden
- Kühl und trocken lagern
- Nicht bei heißen oder sehr kalten Temperaturen lagern
- Bis zur Verwendung in der Originalverpackung aufbewahren
- Stellen Sie sicher das unbenutzte, Hüllen in luftdicht verschlossenen Beuteln in der Originalverpackung aufbewahrt werden
- Zur Vermeidung von Materialschäden dürfen die Kartons nicht mit Messern, scharfen Gegenständen oder Haken geöffnet werden