

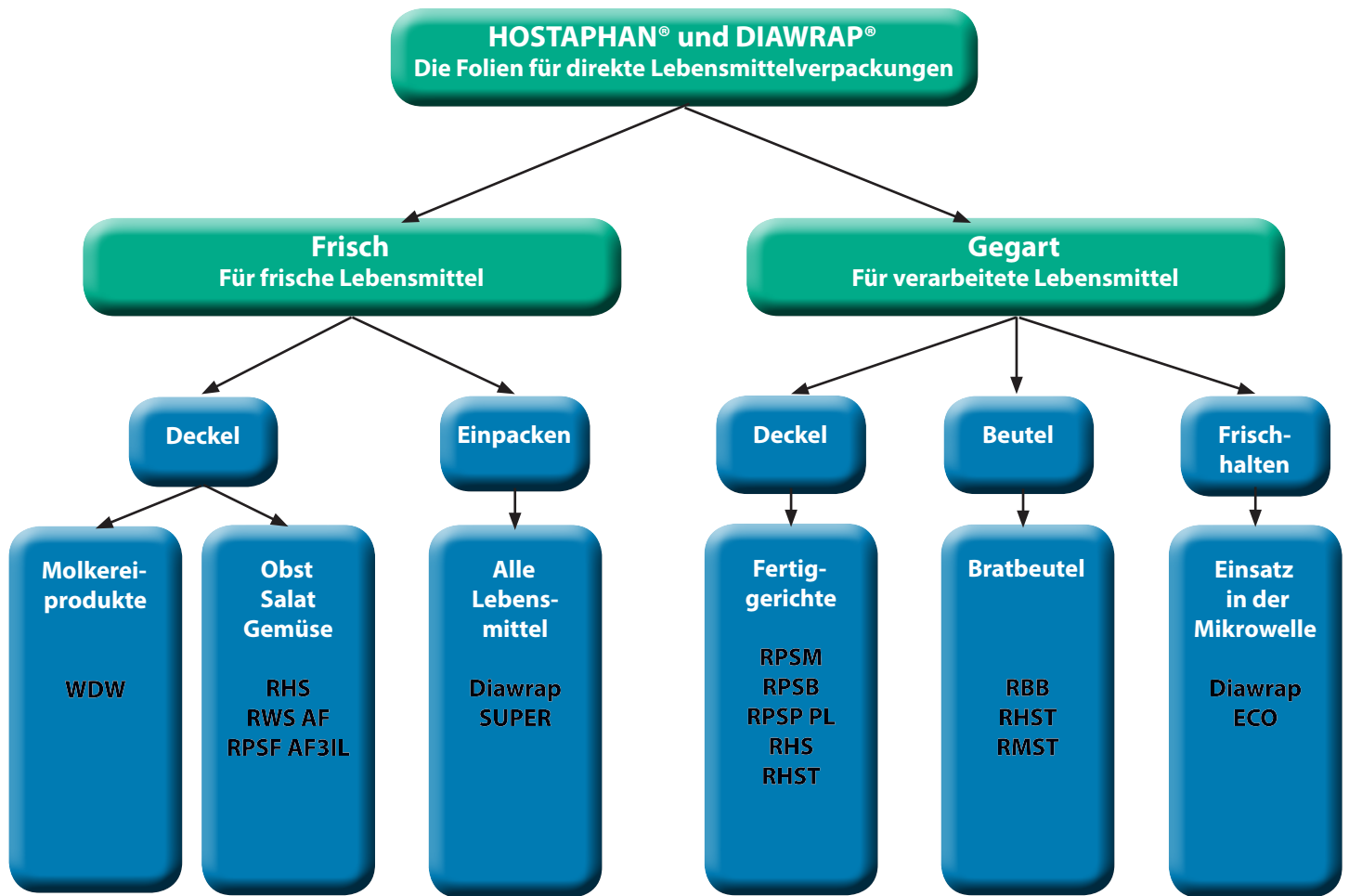
Die innovativen Folien für Verpackungen mit direktem Lebensmittelkontakt

Zusätzlich zu PET-Folien, die in Laminaten für flexible Verpackungsanwendungen eingesetzt werden, bietet die Mitsubishi Polyester Film GmbH auch eine breite Produktpalette für den Einsatz als Einzelfolie zum direkten Gebrauch im Lebensmittelverpackungsbereich an.

Sie suchen eine weiße Folie zum Einsatz als Deckel für Milch-

produkte, siegelbare oder peelbare Folien zum Abdecken von PET-Schalen für Fertiggerichte, Folien für Bratbeutel oder Dehnfolien, die in der Mikrowelle eingesetzt werden können? Mitsubishi Polyester Film GmbH ist der richtige Partner.

Übersicht



Wenn Sie an unseren innovativen HOSTAPHAN® und DIAWRAP®-Folien für direkte Lebensmittelverpackungen interessiert sind, sprechen Sie uns an!



Produktbeschreibungen und Dicken

Produkt Typ	Beschreibung	Verfügbare Dicken
Verschweißte Siegelung		
HOSTAPHAN® RHS	Heißsiegelbare transparente Folie	12, 15, 20, 25, 30
HOSTAPHAN® RHST	Heißsiegelbare Folie für Koch- und Bratbeutel	15, 20, 30
HOSTAPHAN® RWS AF	Heißsiegelbare Folie mit Antifog-Eigenschaften	30
HOSTAPHAN® RMST	Heißsiegelbare Folie mit niedrigem Reibungskoeffizienten	20
Peelbare Siegelung		
HOSTAPHAN® RPSF AF3IL	Peelfolie mit Antifog-Eigenschaften für APET-Schalen	22, 26, 39
HOSTAPHAN® RPSM AF	Stark haftende Peelfolie mit Antifog-Eigenschaften	19, 25, 40
HOSTAPHAN® RPSM	Stark haftende Peelfolie	19, 25, 40
HOSTAPHAN® RPSB	Mittel bis stark haftende Peelfolie	25
HOSTAPHAN® RPSP AF	Leicht haftende Peelfolie mit Antifog-Eigenschaften	19, 25
HOSTAPHAN® RPSP PL	Leicht haftende Peelfolie	19, 25
Unbeschichtete Folien		
HOSTAPHAN® WDW	Weißer Deckelfolie	12, 23, 36, 50, 55, 65
HOSTAPHAN® RBB	Folie für Koch- und Bratbeutel	12
Dehnfolien		
DIAWRAP® SUPER	Dehnfolie	10.5, 11.5, 12
DIAWRAP® ECO	Frischhaltefolie zum Einpacken und für die Mikrowelle	7

Vorteile

■ HOSTAPHAN® RPSF AF3IL/ RWS AF/ RHS

Transparente, peelbare und verschweißte Deckelfolien für Obst, Salate und Gemüse

- Siegelbar auf allen gängigen PET basierten Schalenmaterialien
- Geringe Siegeltemperatur
- Flache Siegelkurve mit RPSF Peelfolien
- Antimonfrei
- Hohe Transparenz
- Hervorragende Antifog-Eigenschaften

■ HOSTAPHAN® RBB/ RHST/ RMST

Transparente Folien für Bratbeutel

- Antimonfrei
- Geeignet für Backofen und Mikrowelle
- Kein Gesundheitsrisiko für den Verbraucher
- Einfache Verschweißung oder Siegelung zu Beuteln
- Exzellente Verarbeitung

■ HOSTAPHAN® RPSM/ RPSB/ RPSP/ RHS/ RHST

Deckelfolien für Fertiggerichte

- Siegelbar auf allen gängigen PET basierenden Schalenmaterialien
- Geeignet für Backofen und Mikrowelle
- Produziert in lösemittelfreiem Prozess
- Antimonfrei
- Exzellente und sichere Verarbeitung
- Hohe mechanische Stabilität
- Keine Fädenbildung beim Abziehen des Deckels von der Schale

■ HOSTAPHAN® WDW

Weißer Deckelfolie

- Sichere Verarbeitung auf vorhandenen Anlagen
- Hervorragende Produktpräsentation
- Mikrowelleneeignet
- Hohe Einreiß- und Durchstoßfestigkeit
- Die Siegelschicht muss noch aufgebracht werden

■ DIAWRAP® SUPER

Dehnfolie für den allgemeinen Einsatz

- Exzellente Verarbeitung
- Sehr gute Sauerstoff-, Wasserdampf und CO₂-Barriere im Vergleich zu PVC-Dehnfolie
- Keine Verwendung von Lösemitteln und Phthalat-Weichmachern während der Herstellung, keine Erzeugung von Wasserstoffchloriden bei der Verbrennung
- Abfallreduzierung durch höhere Ausbeute

■ DIAWRAP® ECO

2 in 1-Frischhaltefolie zum Einpacken und für die Mikrowelle

- Sehr hohe Transparenz
- Kein PVC
- Hervorragendes Abreißverhalten
- Hohe Einreißfestigkeit
- Exzellente Hafteigenschaften
- Sehr gute Geruchbarriere
- Hohe Hitzebeständigkeit
- Hohe Sauerstoffbarriere
- Einsetzbar in der Mikrowelle



Verkauf & Marketing Consumer Folien
Telefon.: +49 611 962 03
E-Mail: marketing@m-petfilm.de

Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollten über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen. Eine einwandfreie Qualität gewährleisten wir im Rahmen der Allgemeinen Geschäftsbedingungen der MITSUBISHI POLYESTER FILM GmbH.

