

Ill manunature ®

50/50 biobasierende Stretchfolie

Wir bei Manupackaging tragen mit unseren Verpackungslösungen zum Aufbau der Kreislaufwirtschaft bei.

Unsere biobasierende Stretchfolie, die unter Verwendung von 50 % Bio-LLDPE aus nachwachsenden Rohstoffen entwickelt wurde, ist nur eine der Möglichkeiten, die Umweltbelastung durch Kunststoffverpackungen zu reduzieren.

100 % WIEDERVERWERTBAR

MANUNATURE® & MANUPACKAGING'S VERPFLICHTUNG GEGENÜBER DER UMWELT



NEUGESTALTUNG

Schaffung und Entwicklung von neuen Produkten und Lösungen, die sowohl aus Kosten- als auch aus Umweltaspekten neue Vorteile und Performance bieten.



WIEDERVERWERTUNG

Reduzierung der Abfallmenge auf Mülldeponien, indem mehr recycelbare Folienstruktur entwickelt und Produkte mit einem höheren PCR-Gehalt hergestellt werden.



REDUZIERUNG

Herstellung dünnerer, leichterer und leistungsstärkerer Verpackungslösungen mit dem Ziel, den Kunststoffverbrauch der Kunden zu minimieren, ohne die Produktqualität zu beeinträchtigen.



CO₂ AUSGLEICH MIT BB

Mit jedem Kilogramm Bio-LLDPE-Rohstoff, das zur Herstellung von Manunature® BB verwendet wird, werden zwei Kilogramm CO₂ aus der Atmosphäre entnommen.

SOMIT TRÄGT DIE VERWENDUNG VON BB ZUR REDUZIERUNG IHRES CO₂-FUSSABDRUCKS BEI

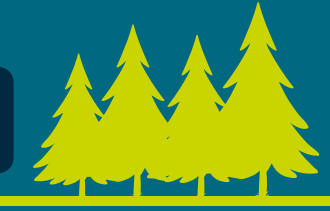


FERTIGE STRUKTUR

Manunature® BB ist eine qualitativ hochwertige, leistungsfähige Polyethylen-Stretchfolie, die auf unserer ATX-17µm Spezifikation mit einer Produktlebensdauer von 12 Monaten basiert.

REFERENZEN & ÖKO-VORTEILE

Manunature® BB ist vollständig recycelbar und erfüllt die gesetzlichen Anforderungen von REACH, FCC und RoHS.





Manupackaging Deutschland GmbH Value Park Bau Z 20 D-06258 Schkopau

Telefon +49 (0) 3461 7459-0 customercare@manupackaging.com www.manupackaging.com

f Manupackaging Deutschland GmbH

in M Stretch S.p.A. / Manupackaging Deutschland GmbH

o manupackaging_de

Manupackaging