

**BIOBASED STAR FILM ist vom TÜV Österreich "OK biobased"® zertifiziert**



**Die zukunftsweisende Lösung für eine perfekte nachhaltige Verpackung**

**BIOBASED STAR FILM TRÄGT ZU DEN FOLGENDEN ZIELEN FÜR NACHHALTIGE ENTWICKLUNG DER VEREINTEN NATIONEN BEI:**



- Lebensmittel konservieren
- Sichere Produkte gewährleisten
- Geringere bakterielle Verbreitung
- Längere Haltbarkeit für frische Lebensmittel



- Reduzierter Verbrauch fossiler Ressourcen
- Verstärkter Einsatz von erneuerbaren Rohstoffen



- REACH- und CLP-Konformität (keine SVHCs)
- Wiederverwertbarkeit
- Reduzierter Kunststoffverbrauch



- Reduktion von Treibhausgasen (ausgedrückt in CO<sub>2</sub>-Äquivalenten)



**Die Firmenpolitik der Fabbri Group zur Entwicklung von neuen Produkten und Nachhaltigkeit**

Die Fabbri Group verpflichtet sich, unter Einhaltung der strengsten nationalen und europäischen Vorschriften, sichere und angemessene Produkte für ausgezeichnete Lebensmittelkonservierung anzubieten und die Nachhaltigkeitseigenschaften kontinuierlich zu verbessern.

Die Fabbri Group entwickelt erstklassige Verpackungstechnologie mit einer perfekten Integration von Maschinen und dünnen Folien zur Reduzierung des Kunststoffverbrauchs für Verpackungen.

Als offizieller Partner von VinylPlus® trägt die Fabbri Group zum Nachhaltigkeitsprogramm der europäischen PVC-Industrie bei.



Gruppo Fabbri Vignola S.p.A.

Via per Sassuolo 1863 - 41058 Vignola (MO) - Italia  
Tel.: +39 059 768 411 Fax: +39 059 762 864  
sales@gruppofabbri.com - www.gruppofabbri.com

Für Deutschland und deutschsprachige Länder:  
Fabbri Walstar GmbH

Toyota-Allee 41 - 50858 Köln - Deutschland  
Tel.: +49 (0)2234 2099 0 – Fax: +49 (0)2234 2099 99  
walstar@gruppofabbri.com



**DIE INNOVATIVE FOLIE FÜR EINE NACHHALTIGE VERPACKUNG**





## Die Antwort auf die Bedürfnisse des Lebensmitteleinzelhandels in Bezug auf Nachhaltigkeit...

- Reduzierung der Lebensmittelverschwendung
- Angebot von sicheren und gesunden Produkten
- Verbesserung des ökologischen Fußabdrucks (in Bezug auf Klimawandel, Ressourcen- und Energieersparnis)
- Gewährleistung einer verantwortlichen Lieferkette
- Nachhaltige Verpackungen (Reduzierung von Abfällen, Verringerung der Auswirkung auf die Umwelt)
- Beitrag für die Ziele für nachhaltige Entwicklung (SDGs) der Vereinten Nationen

## ...Was die Verbraucher wollen

72%

erklären sich bereit, für Produkte mit Verpackungen mit Vorteilen bezüglich der Nachhaltigkeit, mehr zu bezahlen (BillerudKorsnäs 2017)

69%

halten nachhaltige Verpackungen für ein wichtiges Anliegen (Cone Communications Food Issues Trend Tracker 2014)

80%

der Verbraucher in den USA und Kanada würden biobasierte Produkte kaufen (Genecor)



Beste Leistungen in Bezug auf:	BIOBASED STAR FILM	Folie aus PE
Erneuerbare Ressourcen / biobasierend	✓	
WDD (Wasserdampfdurchlässigkeit)	✓	
Laufeigenschaften	✓	
Ästhetik	✓	
Dicke	✓	✓
Bedruckbarkeit	✓	✓



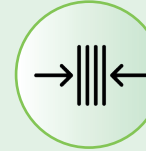
HEMMT BAKTERIENWACHSTUM



LÄNGERE HALTBARKEIT / LAGERFÄHIGKEIT



VERMINDERTE LEBENSMITTELVERSCHWENDUNG



DÜNNERE FOLIE, GERINGERER KUNSTSTOFFVERBRAUCH



INTERNE WIEDERVERWERTBARKEIT > 99%

## WENN DIE FOLIE DEN UNTERSCHIED MACHT

Stretch Folien aus PE



BIOBASED STAR FILM



BIOBASED STAR FILM (BEDRUCKT)



Die interne Grafikabteilung der Fabbri Group unterstützt den Kunden bei der Ermittlung der besten Grafiklösungen, um seine Produkte auf dem Markt zu verpacken und zu bewerben.