Um novo caminho para a sustentabilidade

Adesivos hotmelt Certificados pelo Programa BioPreferred® USDA





Certificação BioPreferred® USDA para adesivos Hotmelt Avery Dennison

Nosso renomado portfólio de adesivos hotmelt foi certificado pelo programa BioPreferred® do Departamento de Agricultura dos Estados Unidos (USDA - United States Department of Agriculture).

O programa de certificação BioPreferred® USDA valida o uso de conteúdo de base biológica em nossas soluções adesivas, apoiando nosso compromisso com a sustentabilidade e a inovação.

Essa certificação oferece novas oportunidades para promover embalagens mais sustentáveis, substituindo produtos petrolíferos por recursos naturais renováveis, com adesivos que ajudam a impulsionar as marcas em direção a um futuro ainda mais sustentável.

O USDA é uma entidade internacional, responsável por programas e serviços relacionados ao desenvolvimento rural, dos animais, da alimentação, da nutrição, dos recursos naturais, do meio ambiente e florestal. Além disso, promove o comércio de produtos agrícolas, garante a segurança alimentar, protege os recursos naturais e apoia as comunidades rurais.

Com a implementação do programa BioPreferred®, lançaram-se as bases para aumentar a compra e o uso de produtos de base biológica com o objetivo de reduzir a dependência do petróleo, à medida que avançamos em direção a economias mais sustentáveis. Também promove a adoção de recursos naturais renováveis e contribui para a redução dos impactos ambientais.

O que é um produto de origem biológica?

Os produtos "bio" são derivados de plantas e outras matérias-primas naturais e renováveis. Eles geralmente fornecem uma alternativa aos produtos petrolíferos convencionais.

O que é um produto "bio" certificado pelo USDA?

É um produto em que o conteúdo orgânico presente na composição do material foi validado, obtendo a certificação e aprovação do USDA (Departamento de Agricultura dos Estados Unidos) que assegura o percentual de conteúdo de origem orgânica de sua categoria para ser certificado.



Apostar na sustentabilidade

Nosso compromisso com a sustentabilidade e nossa história de inovação de mais de 80 anos fizeram da Avery Dennison o melhor provedor de soluções autoadesivas para embalagens presentes nas mais diversas empresas de bens de consumo e duráveis.

Com nossas soluções inovadoras para reduzir o impacto ambiental, podemos ajudá-lo a atingir suas metas de sustentabilidade a curto e longo prazo, construindo uma marca líder em um mundo de recursos limitados.

Nosso portfólio de adesivos hotmelt certificados pelo programa BioPreferred® USDA oferecerá a você a possibilidade de acessar soluções mais sustentáveis, mantendo as características de adesão e o desempenho de conversão e rotulagem.



Hotmelt é ideal para

- Caixas de papelão de diversos tipos
- Substratos de baixa energia superficial (plásticos)
- Superfícies ásperas ou difíceis
- Refrigerados ou congelados
- Aplicações de propósitos gerais

Essa solução faz parte do portfólio Sustainable ADvantage, com foco na utilização de matérias-primas provenientes de fontes renováveis.

O portfólio de adesivos hotmelt da Avery Dennison certificados pelo BioPreferred® USDA é utilizado em soluções autoadesivas que garantem a adesão ideal para diversas necessidades, como em superfícies difíceis e refrigeradas, aplicações para uso de propósitos gerais e especiais, presentes em diversos mercados.

Conheça nossas soluções com adesivos hotmelt certificados pelo BioPreferred® USDA

Papéis

Propósitos Gerais		
F00611B	Fasson Ecoprint/S2045N/60g	
F09711B	Fasson Vellum /S2045N/60g	
F10011B	Fasson Ecogloss/S2045N/ 60g	
Superfícies Difíceis & Refrigeradas		
F00612B	Fasson Ecoprint/C2075/60g	

Super ficies D	moeis a Kemgeradas
F00612B	Fasson Ecoprint/C2075/60g
F00612T	Fasson Ecoprint/C2075/rPET23
F09712B	Fasson Vellum/C2075/60g
F10012B	Fasson Ecogloss/C2075/60g
F00236B	Fasson Semigloss/DFAM430/60g
F00236C	Fasson Semigloss/DFAM430/80g
F00253B	Fasson Semigloss/DFAM450/60g
F09753B	Fasson Vellum/DFAM450/60g



Os adesivos
hotmelt atendem
ou excedem o
conteúdo mínimo
de base biológica
para ser certificado
pelo USDA
(Departamento
de Agricultura dos
Estados Unidos)
para a categoria
do produto.



Papéis

Diâmetros Pequenos	
F07655B	Fasson Pharma Gloss/S2045NP/60g
F10155B	Fasson Semigloss LP HS/S2045NP/60g
Termotransf	erência I Propósitos Gerais
F10311B	Fasson TT2/S2045N/60g
Termotransf	erência Superfícies Difíceis & Refrigeradas
F01212B	Fasson TransthermTopPremium/C2075/60g
F10412B	Fasson Ecotransfer/C2075 /60g
F01253B	Fasson Transtherm Top Premium/DFAM450/60g
Térmico Dire	to I Propósitos Gerais
F01111B	Fasson Térmico Dry/S2045N/60g
F07911B	Fasson Térmico AS /S2045N/60g
Térmico Dire	rto Superfícies Difíceis & Refrigeradas
F01112B	Fasson Térmico Dry/C2075/60g
F07912B	Fasson Térmico AS/C2075/60g
F11657B	Fasson Térmico AS/S2055B/60g
Marcação de	e Preços Propósitos Gerais
F10511B	Fasson PMS/S2045N/60g
Marcação de	e Preços Superfícies Difíceis & Refrigeradas
F10512B	Fasson PMS/C2075/60g



Especialidade	es Superfícies Difíceis
F02613C	Fasson Fastyre Extra/TS79/80g
F02713C	Fasson Fastyre Ecogloss/TS79/80g
Agro	
F00256T	Fasson Semiglos Agro/S2055/rPET23
Duplo-Uso	
F10611B	Fasson Semigloss Duplo Uso/S2045N/60g
Roll Print Pro	opósitos Gerais
F11911V	Fasson RP Fosco/S2045N/85g
Roll Print Su	perfícies Difíceis & Refrigeradas
F11812V	Fasson RP Brilho/C2075/85g
F11912V	Fasson RP Fosco/C2075/85g
F11953V	Fasson RP Fosco/DFAM450/85g
Duráveis Etic	quetas para Pneus
F12013C	Fasson Ecogloss Tyre Label/TS79/80g
Folhas	
F14051V	Fasson® Art Plus/S140/85g
	Fasson® Art Plus/S140/85g Fasprint® Brilho/S1600/85g
F14051V	-
F14051V A13746V	Fasprint® Brilho/S1600/85g
F14051V A13746V A13646V	Fasprint® Brilho/S1600/85g Fasprint® Fosco/S1600/85g
F14051V A13746V A13646V F13924V	Fasprint® Brilho/S1600/85g Fasprint® Fosco/S1600/85g Fasson® Fineprint/S2005/85g
F14051V A13746V A13646V F13924V F13912V	Fasprint® Brilho/S1600/85g Fasprint® Fosco/S1600/85g Fasson® Fineprint/S2005/85g Fasson Fineprint/C2075/85g
F14051V A13746V A13646V F13924V F13912V F13824V	Fasprint® Brilho/S1600/85g Fasprint® Fosco/S1600/85g Fasson® Fineprint/S2005/85g Fasson Fineprint/C2075/85g Fasson® Allprint/S2005/85g
F14051V A13746V A13646V F13924V F13912V F13824V F13812V	Fasprint® Brilho/S1600/85g Fasprint® Fosco/S1600/85g Fasson® Fineprint/S2005/85g Fasson Fineprint/C2075/85g Fasson® Allprint/S2005/85g Fasson® Allprint/C2075/85g
F14051V A13746V A13646V F13924V F13912V F13824V F13812V J13964V	Fasprint® Brilho/S1600/85g Fasprint® Fosco/S1600/85g Fasson® Fineprint/S2005/85g Fasson Fineprint/C2075/85g Fasson® Allprint/S2005/85g Fasson® Allprint/C2075/85g JAC® 40090/D87/85g
F14051V A13746V A13646V F13924V F13912V F13824V F13812V J13964V J13936V	Fasprint® Brilho/S1600/85g Fasprint® Fosco/S1600/85g Fasson® Fineprint/S2005/85g Fasson Fineprint/C2075/85g Fasson® Allprint/S2005/85g Fasson® Allprint/C2075/85g JAC® 40090/D87/85g JAC® 40090/DFAM430/85g
F14051V A13746V A13646V F13924V F13912V F13824V F13812V J13964V J13936V J13953V	Fasprint® Brilho/S1600/85g Fasprint® Fosco/S1600/85g Fasson® Fineprint/S2005/85g Fasson Fineprint/C2075/85g Fasson® Allprint/S2005/85g Fasson® Allprint/C2075/85g JAC® 40090/D87/85g JAC® 40090/DFAM430/85g JAC® 40090/DFAM450/85g



Filmes

Filmes Rígido	os Brancos Propósitos Gerais
F06811B	Fasson PP Branco Fosco NTC/S2045N/60g
F06811T	Fasson PP Branco Fosco NTC/S2045N/rPET23
Filmes Rígido	os Brancos Superfícies Difíceis & Refrigeradas
F06812B	Fasson PP Branco Fosco NTC/C2075/60g
F06812T	Fasson PP Branco Fosco NTC/C2075/rPET23
F08912B	Fasson PP Branco TC/C2075/60g
F12612B	Fasson PP Branco Perolizado NTC/C2075/60g
F06836B	Fasson PP Bco Fosco NTC/DFAM430/60g
F10936B	Fasson PP Bco Perolizado TC/DFAM430/60g
F16136B	Fasson PP Branco Fosco TC/DFAM430/60g
F06853B	Fasson PP Branco Fosco NTC/DFAM450/60g

Filmes Rígidos Transparentes I Propósitos Gerais		
F03211B	Fasson PP Transp TC/S2045N/60g	
Filmes Rígidos Transparentes Superfícies Difíceis & Refrigeradas		
F03212B	Fasson PP Transparente TC/C2075/60g	
F03236B	Fasson PP Transp TC/DFAM430/60g	
Filmes Rígidos Metalizados I Superfícies Difíceis & Refrigeradas		
F17156B	Fasson PP Metalizado TC ME/S2055/60g	

Para saber mais sobre as soluções com adesivos hotmelt da Avery Dennison, entre em contato com um executivo de vendas ou acesse: label.averydennison.com/sa/br/home.html

Para obter mais informações sobre o programa BioPreferred® oferecido pelo USDA, visite www.biopreferred.gov.

label.averydennison.com

Facebook | Instagram: averydennisonbrasil

