

Um novo caminho para a sustentabilidade

Adesivos hotmelt Certificados pelo
Programa BioPreferred® USDA



Minha etiqueta possui
adesivo com conteúdo
renovável de base biológica
em sua composição.



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

F00612T Fasson Ecoprint/C2075/rPET23

F09712B Fasson Vellum/C2075/60g

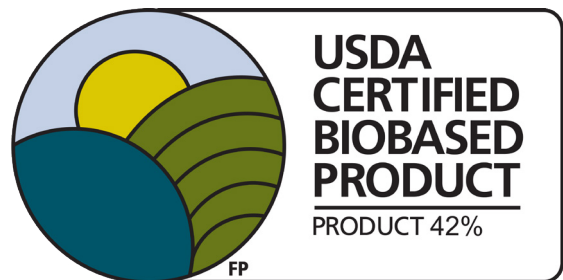
F10012B Fasson Ecogloss/C2075/60g

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
Termotransferência Propósitos Gerais	
F10311B	Fasson TT2/S2045N/60g
Termotransferência Superfícies Difíceis & Refrigeradas	
F01212B	Fasson TransthermTopPremium/C2075/60g
F10412B	Fasson Ecotransfer/C2075 /60g
F01253B	Fasson Transtherm Top Premium/DFAM450/60g
Térmico Direto Propósitos Gerais	
F01111B	Fasson Térmico Dry/S2045N/60g
F07911B	Fasson Térmico AS /S2045N/60g
Térmico Direto Superfícies Difíceis & Refrigeradas	
F01112B	Fasson Térmico Dry/C2075/60g
F07912B	Fasson Térmico AS/C2075/60g
F11657B	Fasson Térmico AS/S2055B/60g
Marcação de Preços Propósitos Gerais	
F10511B	Fasson PMS/S2045N/60g
Marcação de Preços Superfícies Difíceis & Refrigeradas	
F10512B	Fasson PMS/C2075/60g

Especialidades 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 Propósitos Gerais	
F11911V	Fasson RP Fosco/S2045N/85g
Roll Print Superfícies Difíceis & Refrigeradas	
F11812V	Fasson RP Brilho/C2075/85g
F11912V	Fasson RP Fosco/C2075/85g
F11953V	Fasson RP Fosco/DFAM450/85g
Duráveis Etiquetas para Pneus	
F12013C	Fasson Ecogloss Tyre Label/TS79/80g
Folhas	
F14051V	Fasson® Art Plus/S140/85g
A13746V	Fasprint® Brilho/S1600/85g
A13646V	Fasprint® Fosco/S1600/85g
F13924V	Fasson® Fineprint/S2005/85g
F13912V	Fasson Fineprint/C2075/85g
F13824V	Fasson® Allprint/S2005/85g
F13812V	Fasson® Allprint/C2075/85g
J13964V	JAC® 40090/D87/85g
J13936V	JAC® 40090/DFAM430/85g
J13953V	JAC® 40090/DFAM450/85g
J13864V	JAC® 10080/D87/85g
J13836V	JAC® 10080/DFAM430/85g
J13853V	JAC® 10080/DFAM450/85g





Filmes

Filmes Rígidos Brancos | Propósitos Gerais

F06811B Fasson PP Branco Fosco NTC/S2045N/60g

F06811T Fasson PP Branco Fosco NTC/S2045N/rPET23

Filmes Rígidos 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 | 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 | 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](https://www.facebook.com/averydennisonbrasil)



Termos e Condições: Todas as declarações, informações técnicas e recomendações da Avery Dennison são baseadas em testes considerados confiáveis, mas não constituem uma garantia. Todos os produtos da Avery Dennison são vendidos com o entendimento de que o comprador determinou independentemente a adequação de tais produtos para seus fins. Todos os produtos da Avery Dennison são vendidos de acordo com os Termos e Condições Gerais de Venda da Avery Dennison. Todos os direitos reservados. Avery Dennison® é uma marca registrada da Avery Dennison Corporation. As marcas comerciais, nomes de produtos, designs de antenas e códigos de serviço ou programa da Avery Dennison são marcas comerciais da Avery Dennison Corporation. Março/2023