

re—
desenhar

Conheça a solução
autoadesiva da
Avery Dennison para
o mercado agroquímico.

▶ Fasson® Semigloss
Agro/S2055/PET23

Rótulos para embalagens de agroquímicos, além de destacarem a marca do produto, devem apresentar informações claras sobre recomendações de usos, advertências, classificação toxicológica, entre outras. Por isso, os materiais autoadesivos dos rótulos precisam oferecer excelente printabilidade para o registro destas informações e imagens.

Uma outra característica importante é a robustez. De acordo com a legislação nacional vigente, “o rótulo deverá ser confeccionado com materiais cuja qualidade assegure a devida resistência à ação dos agentes atmosféricos, bem como às manipulações usuais”. Decreto N° 4.074, que regulamenta a lei no 7.802.

Fasson® Semigloss Agro/S2055/PET23

Desenvolvido para atender às necessidades de usuários finais e convertedores, o Fasson® Semigloss Agro oferece excelente performance de adesão em substratos de baixa energia superficial, como o PEAD, muito utilizado em embalagens de agroquímicos.

Agrotóxicos ilegais já representam 20% do mercado.*

O mercado agro também possui o desafio de combater a falsificação de produtos e o Fasson® Semigloss Agro pode ajudar nesta tarefa. O produto possui excelente adesividade combinada com baixa resistência ao rasgo, indicando eventuais tentativas de violação e evitando que rótulos de produtos com procedência sejam reaplicados em produtos falsificados.

Fasson® Semigloss Agro:

A escolha ideal para rótulos de agroquímicos. Apresentamos o **Fasson® Semigloss Agro/S2055/PET23**, desenvolvido especialmente para atender aos requisitos e desafios das aplicações do mercado de defensivos agrícolas.

Conheça suas características e benefícios:

- Oferece excelente qualidade de impressão.
- Ótima performance de conversão e rotulagem.
- Frontal papel semibrilho branco, com certificação FSC® que ressalta o compromisso da Avery Dennison com o meio ambiente.
- Adesivo hotmelt com superior adesividade, inclusive após 24 horas de aplicação e em temperaturas mais baixas (refrigerados).
- Excelente adesividade combinada com baixa resistência ao rasgo, ajudando a evitar falsificação de embalagens.
- Liner de poliéster transparente com alta resistência à tração.

*Fonte: Sindicato Nacional da Indústria de Produtos para Defesa Vegetal (Sindiveg).

Para mais informações sobre este material, nos envie um e-mail para ad.br@averydennison.com ou contate o executivo de vendas de sua região.

label.averydennison.com

Facebook | Instagram: [averydennisonbrasil](https://www.instagram.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. © 2020 Avery Dennison Corporation. Todos os direitos reservados. Avery Dennison® é uma marca registrada da Avery Dennison Corporation. Nomes de marcas, nomes de produtos, designs de antenas e códigos de serviço ou programas da Avery Dennison são marcas comerciais da Avery Dennison Corporation. Junho/2021.