



A Bequisa, buscando oferecer o mais completo portfólio e soluções Pós-Colheita, traz ao mercado brasileiro o **Pentasilosil ACA**.



Pentasilosil é o silo bolsa produzido pela ACA - Associação de Cooperativas Argentinas. A ACA possui 95 anos de história, e é formada por 155 cooperativas associadas. Os silos bolsa são produzidos com tecnologia de última geração, sua fórmula comprovada, permite a co-extrusão de 5 camadas homogêneas que garantem um produto de alta hermeticidade.

CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS DO

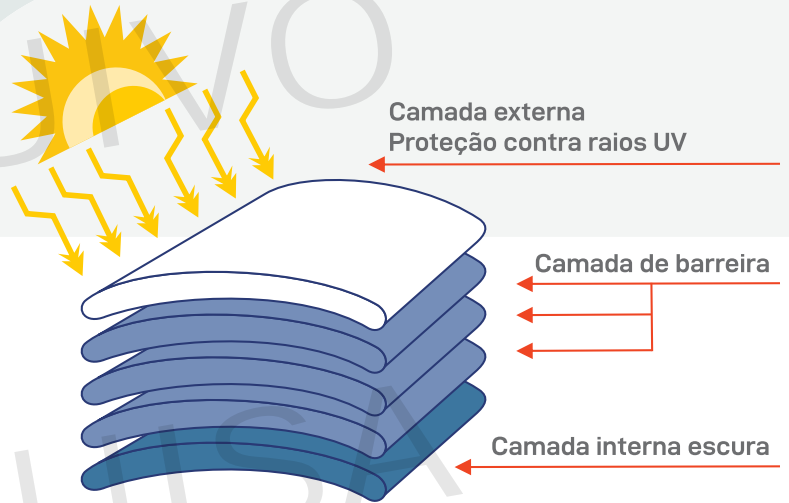


- Sua composição com 5 camadas, oferece maior impermeabilidade, hermeticidade, elasticidade, plasticidade e resistência mecânica ao rasgo.
- Proteção contra raios UV.
- Fabricado com controle automático de espessura de ponta a ponta.
- Alto nível de opacidade em sua camada interna.
- O **Pentasilosil ACA** é produzido com matéria-prima virgem de primeira qualidade e mais alto padrão, o que garante suas propriedades mecânicas notáveis.



Pentasilos ACA REFORÇADO

Espessura: 230 micra
Diâmetro: 2,74 metros
Largura: 60 metros
Capacidade: 180 / 200 toneladas
Há uma variação que depende do produto armazenado.



Pentasilos ACA GRÃO

Espessura: 200 micra
Diâmetro: 2,74 metros
Largura: 60 metros
Capacidade: 180 / 200 toneladas
Há uma variação que depende do produto armazenado.



BENEFÍCIOS

- Armazenamento flexível com custo competitivo e fácil implementação.
- Alternativa logística devido à falta de estrutura nos campos arrendados.
- Evita alto custo de frete durante o pico da colheita.
- Ideal para empresas com sistemas de rastreabilidade.
- Pode ser usado para silagem.
- Baixo investimento.
- Colheita ininterrupta.
- Redução da exposição do produto às intempéries – céu aberto.

