

Tecnologia aliada à sustentabilidade

pensamos na inovação de processos, tecidos e matérias-primas para que sejam cada vez mais inteligentes, duradouros e funcionais.

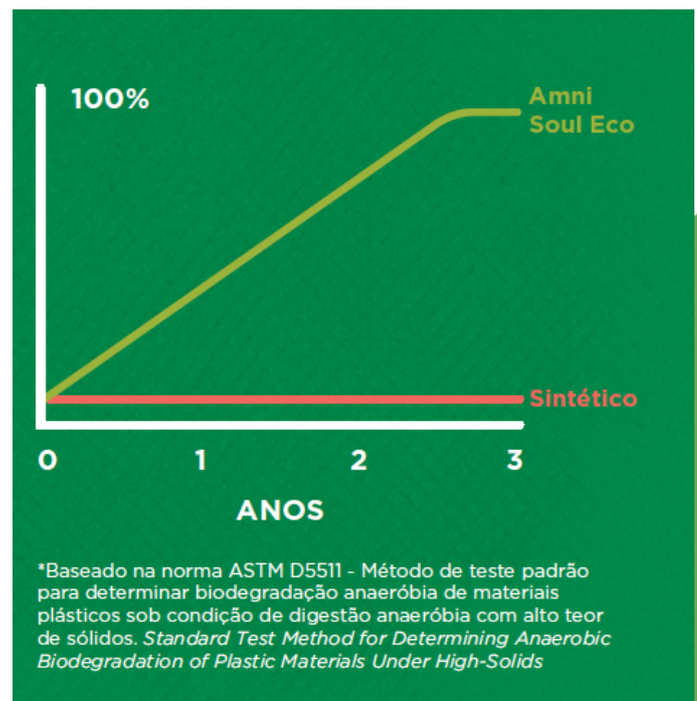


Poliamida biodegradável Amni SoulEco

utilizada nos artigos SoulSilk e SoulSilk Cecile

O Amni Soul Eco® biodegrada em torno de três anos,

Sua composição especial, sob condições de aterramento anaeróbio, torna mais fácil para que as bactérias alcancem e digiram o material descartado, acelerando assim o processo de biodegradação, ao contrário de outras fibras sintéticas que levam séculos para se decompor.



compostável

assim como a seda, se decompõe em matéria orgânica (biomassa) e biogás, que ajudam a fornecer novos recursos para o meio ambiente, além de produzir energia a partir de resíduos. *fonte: Rhodia Solvay



processos conscientes que
respeitam o meio ambiente

fabricado utilizando reúso de água de
processo e o tratamento de gases de
efeito estufa antes de serem lançados
no meio ambiente a fim de proteger a
camada de ozônio e a natureza.

Amni Soul Eco® é certificado Oeko-Tex® (standard 100, classe 1), seguro
para a pele, tanto de adultos como de crianças.

Também é 100% reciclável e reutilizável: assim como a poliamida
convencional, pode ser transformado em um novo produto.

para mais informações acesse:

<https://www.rhodia.com.br/sobre-o-grupo/inovacao/amni>

tags

As tags da Werner Tecidos e Amni Soul Eco comunicam as
propriedades do SoulSilk no ponto de venda

tag Soul Eco
<https://bit.ly/3pce7Uj>



tag werner
solicite ao representante



SoulSilk

O melhor da fibra natural + o melhor da fibra sintética

O toque e leveza da seda + a funcionalidade da poliamida Amni Soul Eco® se encontram no SoulSilk.

- leve
- respirável
- conforto térmico
- secagem rápida
- visual washed e toque pele de pêssego
- cores intensas
- compactável (dobrado ocupa pouco espaço)
- passadoria em baixa temperatura
- biodegradável e compostável

SoulSilk Cecile

As mesmas propriedades do SoulSilk, em versão anarruga



Tecidos desenvolvidos e fabricados no Brasil

- com mão de obra local, em nossa fábrica certificada ABVTEX ouro,
- corantes, tintas e auxiliares certificados OEKOTEX
- tratamento e reuso de águas residuais
- uso de energia proveniente de fontes renováveis
- resíduos têxteis destinados a reutilização
- coleta seletiva

Conheça a Werner
mais informações em nosso material de Responsabilidade Ambiental

ficha técnica < wernertecidos.com.br

ou acesse
<https://bit.ly/3yS8LBP>

