

**KALIMO**

GLOBAL ECO

# ESG

Conjunto de práticas e padrões com o objetivo de avaliar se a operação de uma organização é sustentável, socialmente consciente e gerenciada de forma correta. Engloba os componentes que estão relacionados à estruturação de uma cultura e administração mais justas. Na Kalimo os critérios englobados são:



## Environmental (Ambiente)

Cuidados com a poluição do ar e da água;  
Diminuição dos resíduos e de consumo de recursos energéticos;  
Logística reversa de produtos;  
Política de negociação com fornecedores.  
Gerenciamento de resíduos sólidos e líquidos para prevenir a poluição do solo, água e ar;  
Redução do consumo de recursos naturais;  
Alterações em embalagens de produtos visando opções recicláveis e compostáveis.



## Social

Taxa de turnover e absenteísmo;  
Benefícios corporativos além do salário;  
Remuneração competitiva em relação ao mercado;  
Programas de treinamento e desenvolvimento;  
A gestão de relacionamento com o cliente;  
Políticas corporativas relacionadas à diversidade e inclusão, além de prevenção ao assédio;  
Cuidados com a saúde do funcionário;  
A relação com os fornecedores.  
Cultura de acolhimento, que ofereça segurança psicológica e bem-estar emocional para os colaboradores, além de fomentar o equilíbrio entre a vida pessoal e profissional;  
Segurança e sustentabilidade nas instalações da empresa, tanto para os colaboradores, como clientes e consumidores;

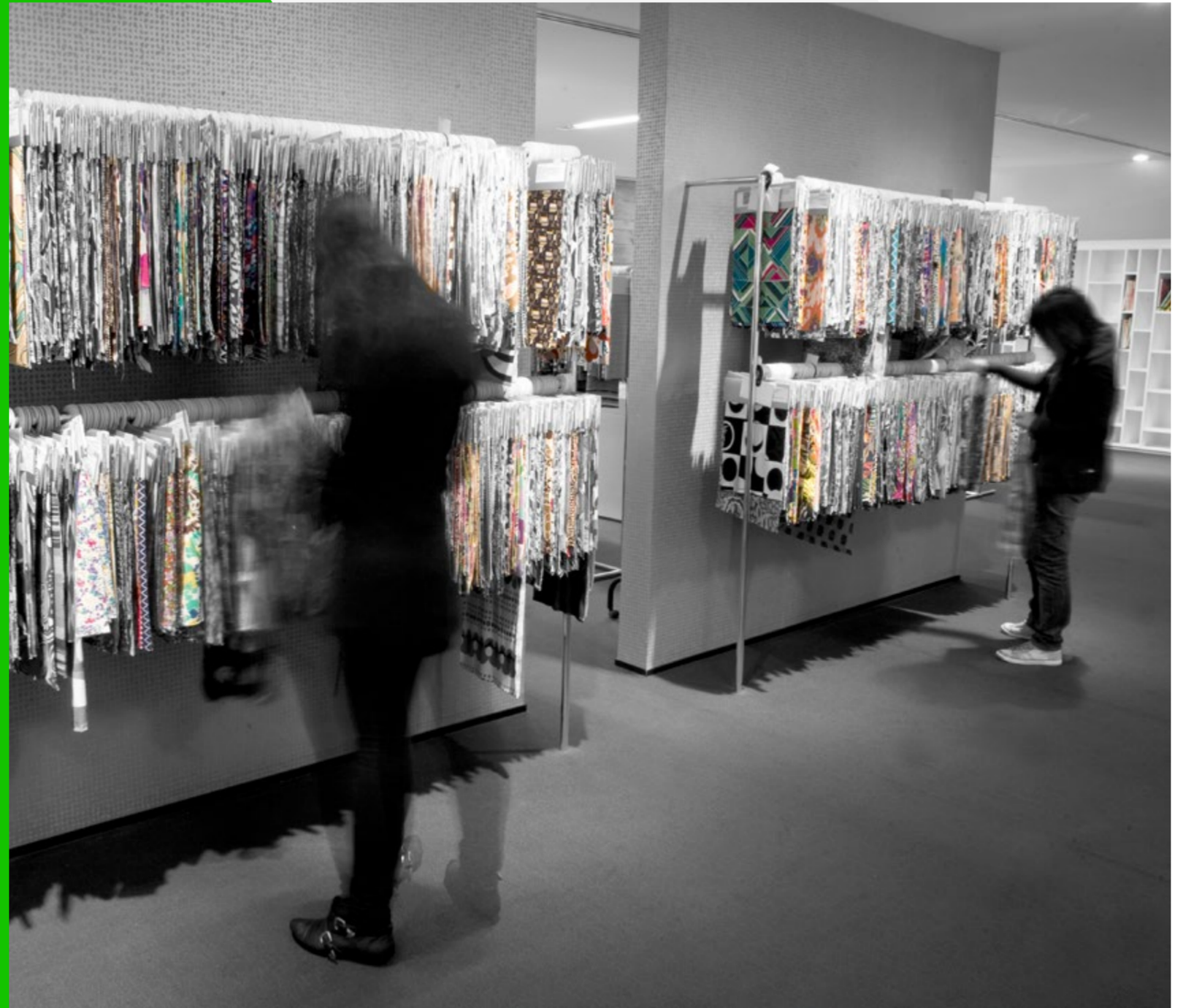


## Governance (Governança)

Transparência financeira e contábil;  
Gestão de riscos;  
Relatórios financeiros completos e honestos;  
Práticas anticorrupção;  
Responsabilidade fiscal;  
Elaboração de um sistema de compliance;  
Gestão dos riscos corporativos da organização incluindo aspectos operacionais, econômico, sociais e ambientais;  
Práticas internas e com o mercado que reforçam os princípios de transparência e ética.

Levando em consideração a importância de uma moda mais consciente, a Kalimo desenvolveu uma coleção de artigos feitos a partir de fios sustentáveis, com tecnologias que visam reduzir o impacto ambiental. Nas próximas páginas você encontrará detalhes sobre cada um destes artigos.

Entre em contato com o seu representante para obter detalhes sobre como solicitar etiquetas e quaisquer outros questionamentos.



# Tecidos Eco.

# Parceiros.



Por The Lycra  
Company



Por Rhodia



Por Lenzing



Por Lenzing



Por Birla Cellulose

## CERTIFICAÇÕES:

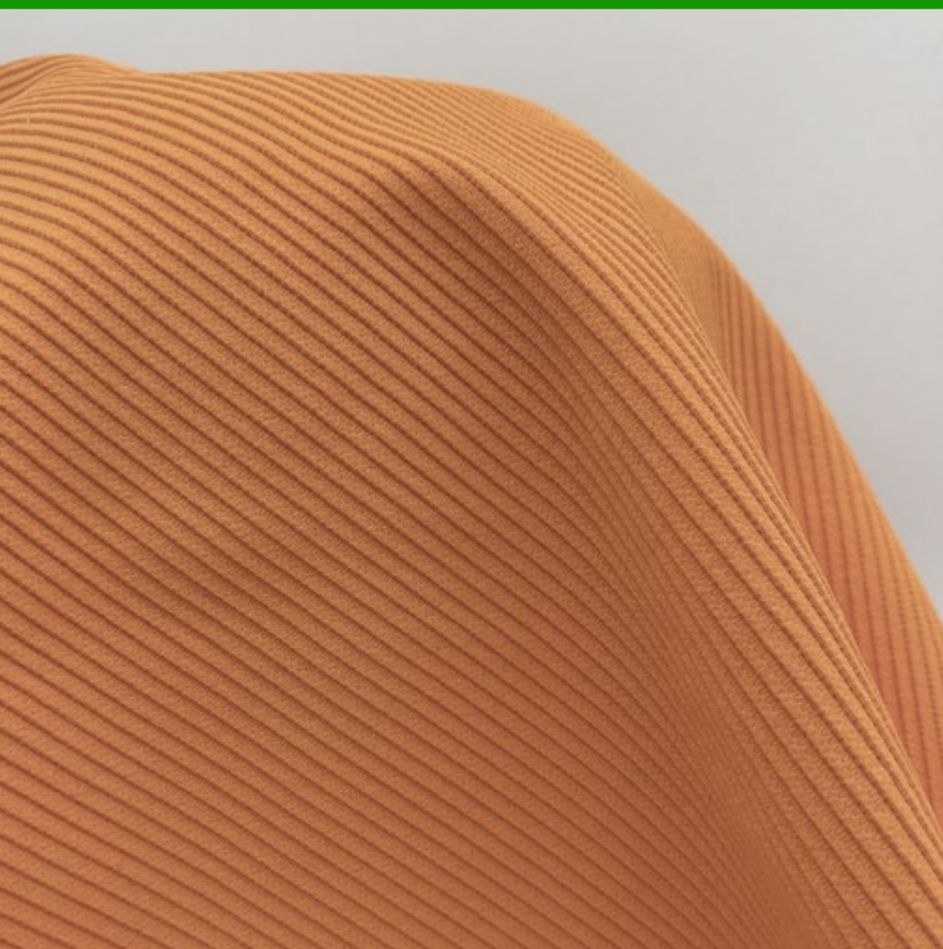


Oferecemos  
tecidos livres  
de substâncias  
nocivas.



Reutilizamos  
água para  
múltiplos  
tingimentos.

# FIO RECICLADO



**ARTIGO #9135**  
Tex Softcell Soul  
Eco + Ecomade  
94% Poliamida  
6% Elastano  
31 g/m<sup>2</sup>

O fio LYCRA® EcoMade™ é o primeiro fio reciclado da The LYCRA Company, produzido com 20% de material reciclado pré-consumo (resíduos coletados nas fábricas da empresa, misturados com fibra virgem em concentrações específicas). Isso reduz o desperdício e o coloca novamente em produção.

# Ecomade.

**ARTIGO #9136**  
Fine Rib Softcell Soul Eco + Ecomade  
89% Poliamida 11% Elastano  
243 g/m<sup>2</sup>



**ARTIGO #9144**

New Softcell Soul Eco + Ecomade

90% Poliamida 10% Elastano

270 g/m<sup>2</sup>



**CONSCIÊNCIA  
AMBIENTAL**

**ARTIGO #9145**

Liberty Opaque

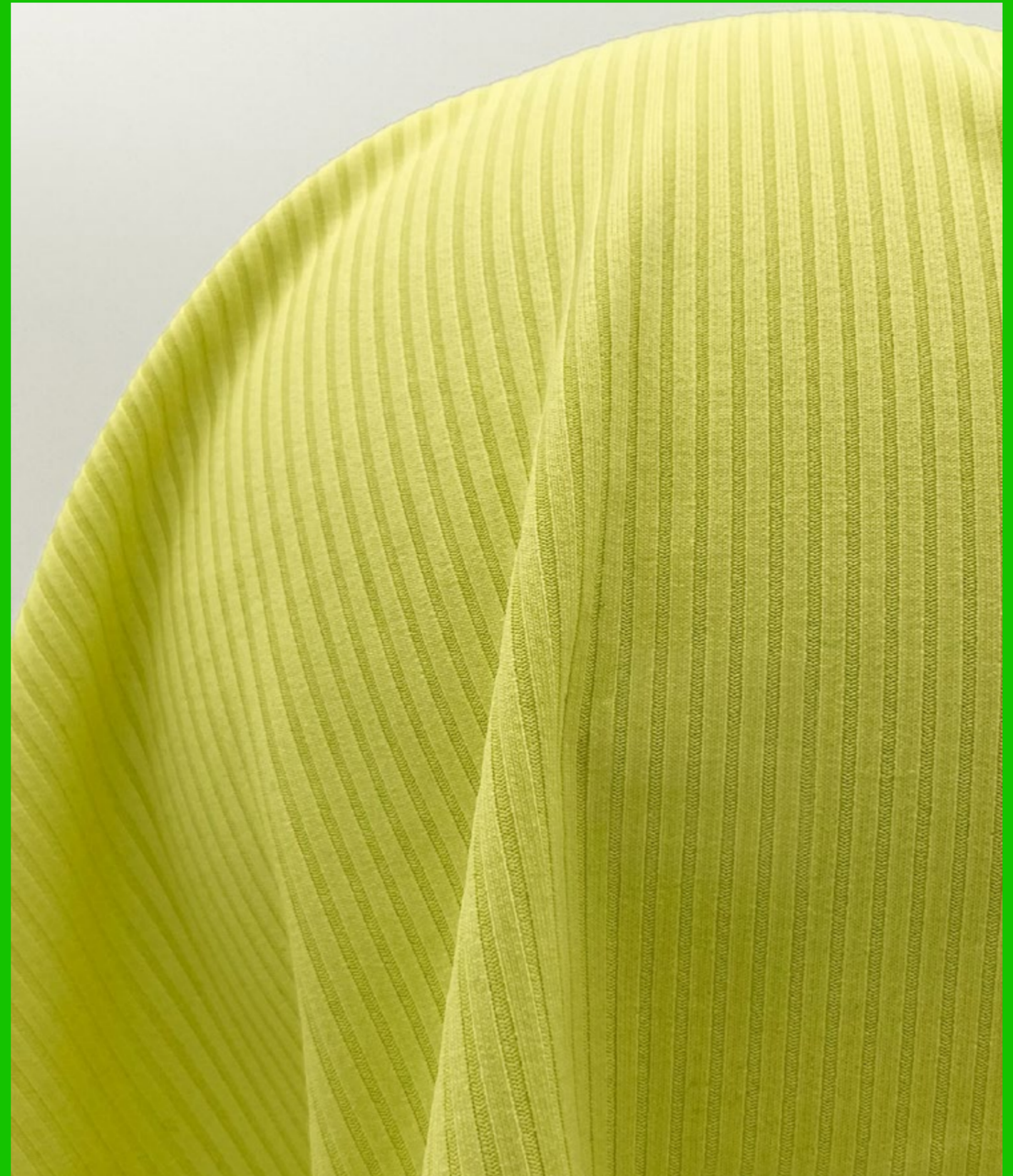
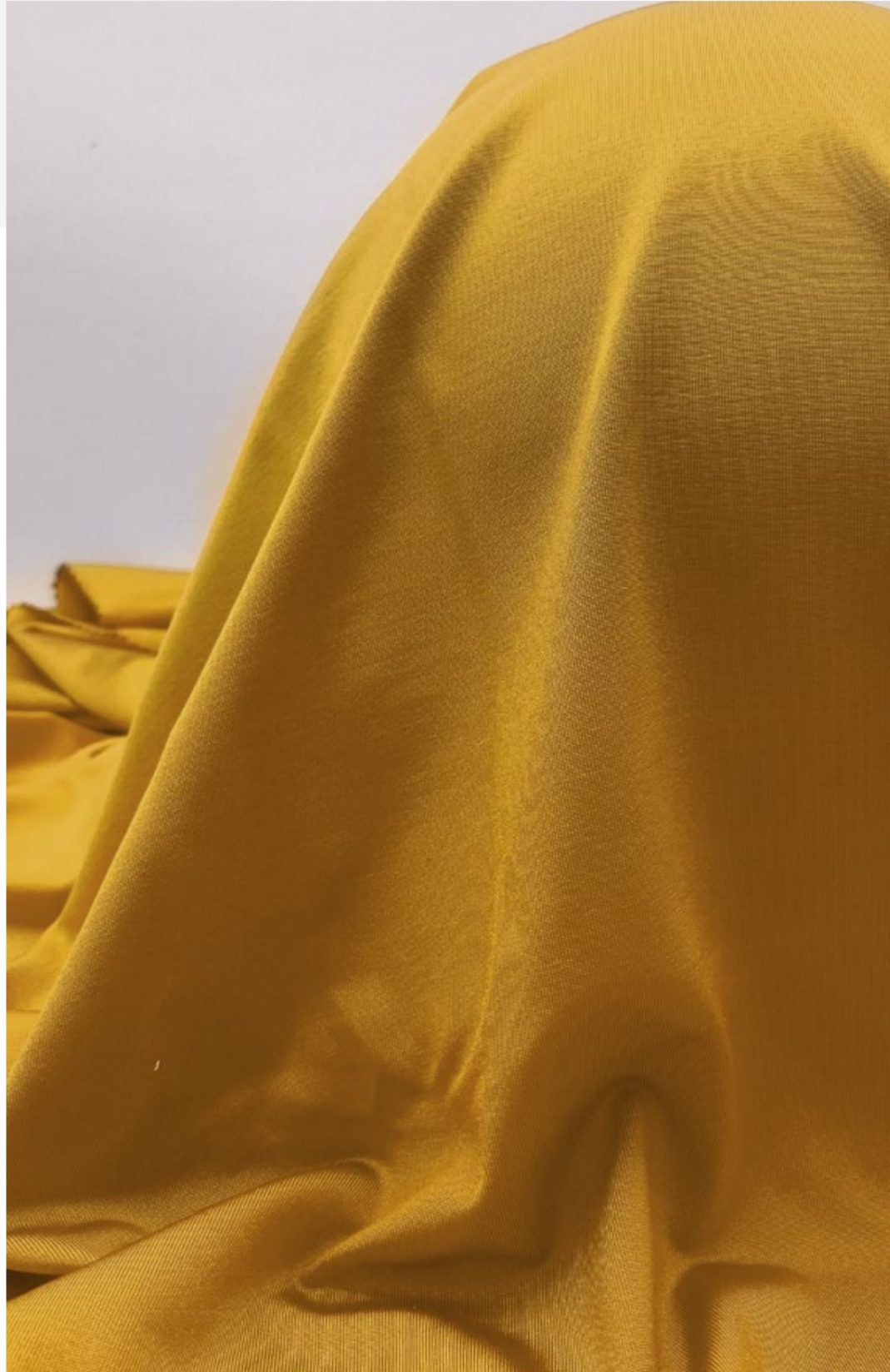
Ecomade

90% Poliamida

10% Elastano

240 g/m<sup>2</sup>

**ARTIGO #9148**  
Liberty Gloss Ecomade  
92% Poliamida 8% Elastano  
270 g/m<sup>2</sup>

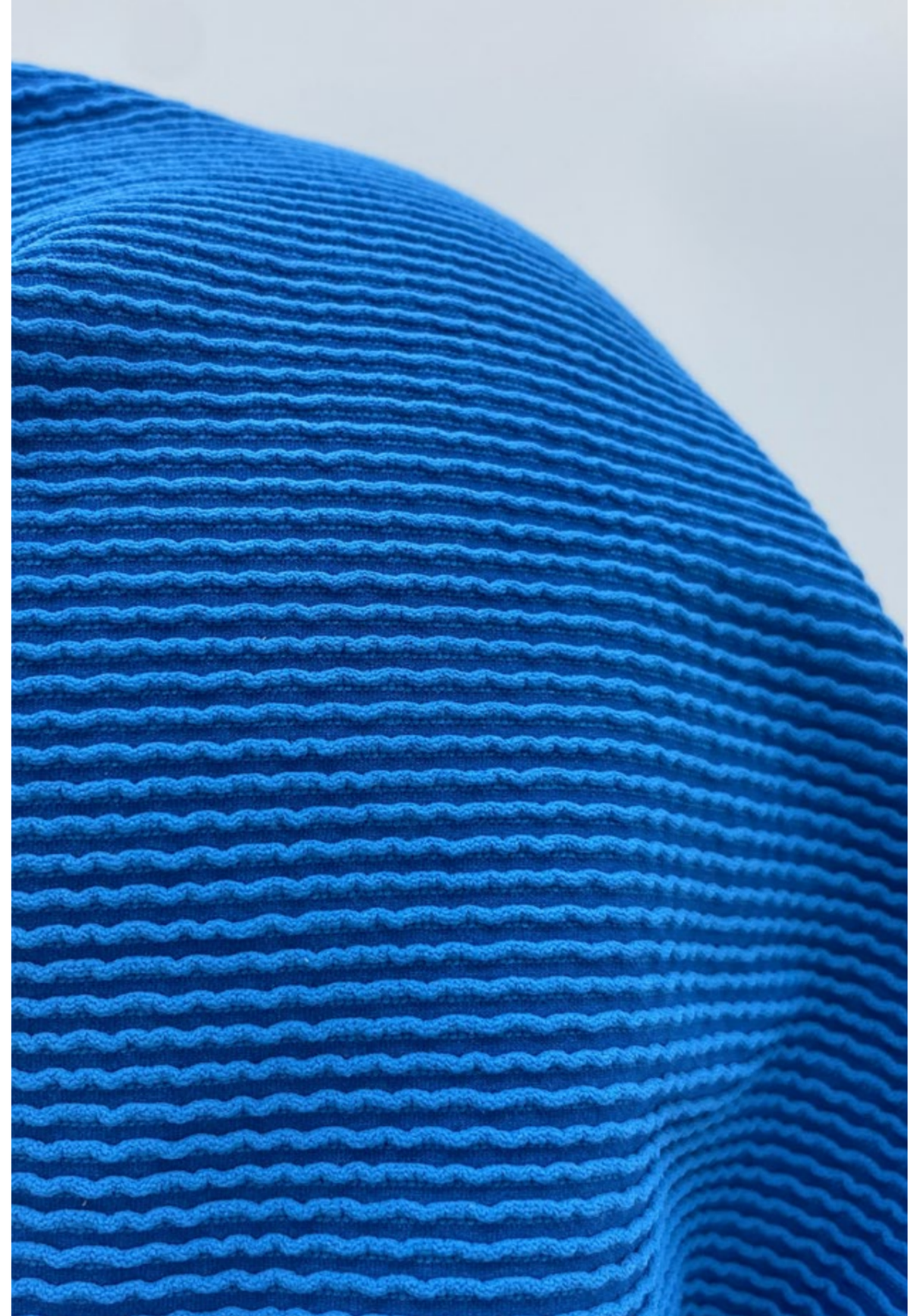


**ARTIGO #9149**  
Rib Softcell Soul Eco + Ecomade  
89% Poliamida 11% Elastano  
246 g/m<sup>2</sup>



**ARTIGO #9156**

Wide Rib Softcell Soul Eco + Ecomade  
90% Poliamida 10% Spandex  
270 g/m<sup>2</sup>



**ARTIGO #9157**

Kayla Softcell Soul Eco + Ecomade  
93% Poliamida 10% Elastano  
340 g/m<sup>2</sup>

# COMO SOLICITAR O SEU TAG ECOMADE



## Antes de iniciar o processo você precisará:

- Informações da Empresa
- A marca e o tipo de tag que você irá solicitar e o código de referencia.
- Informação do produto: tipo, nome do comprador ou nome da marca.
- Informação do tecido: tag com o código de rastreio ou referência do tecido, composição, peso e medidas
- Informações do fornecedor de tecido e documentos comprobatórios

## PASSO-A-PASSO:

1. Acesse: <https://lycra.secure.force.com/hangtags/>
2. Complete as informações iniciais e selecione: solicitar tags.
3. Complete as informações sobre o produto e tecido.
4. Forneça informações para envio
5. Selecciona as tags
6. Revise seu pedido
7. Após submeter a requisição online, envie os documentos comprobatórios e produtos para escritório/laboratório designado pela LYCRA Company
8. Para ajuda, entre em contato: [david.ingram@lycra.com](mailto:david.ingram@lycra.com) ou [apparelinfo@lycra.com](mailto:apparelinfo@lycra.com)

## EXEMPLO TAG



# Amni Soul.

**ARTIGO #9110**

Super Liberty Soul Eco  
87% Poliamida 13% Elastano  
210 g/m<sup>2</sup>

Amni Soul Eco é o primeiro fio de poliamida biodegradável do mundo. Permitindo que roupas feitas a partir dele se decomponham em menos de três anos quando descartadas corretamente em aterros sanitários. Amni Soul Eco® representa um grande avanço sustentável para toda a indústria têxtil, contribuindo assim para a manutenção do meio ambiente para as futuras gerações.



**ARTIGO #9164**

Crepon Tex Soul

Eco

88% Poliamida

12% Elastano

290 g/m<sup>2</sup>

impadetto

redunzido

**Artigo #9165**

Plisse Softcell

Soul Eco

99% Poliamida

1% Elastano

450 g/m<sup>2</sup>

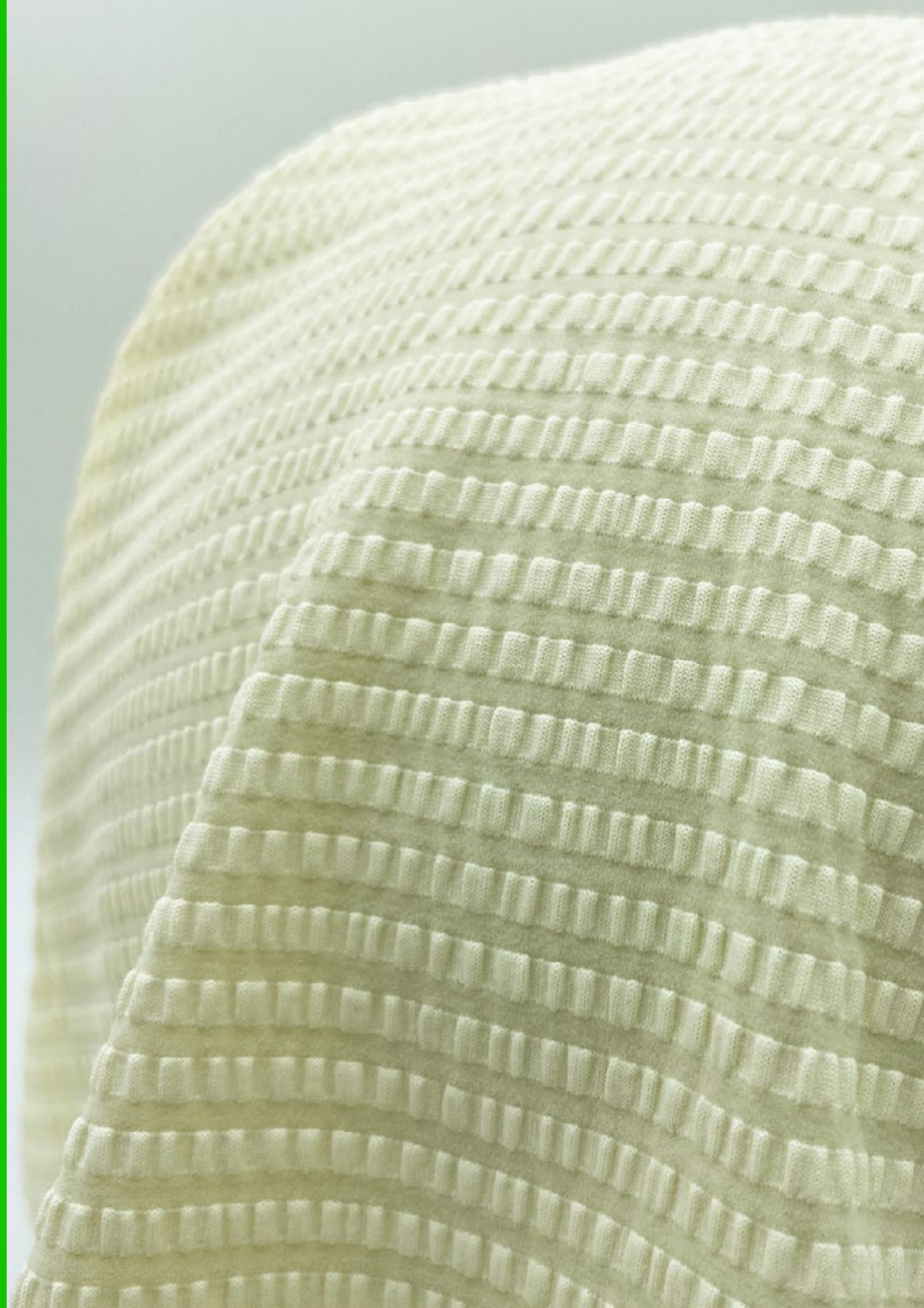
# Lower CO<sub>2</sub> emissions

**ARTIGO #9168**

Crinkle Soul Eco

91% Poliamida 9% Elastano

225 g/m<sup>2</sup>





**STYLE #9154**

Fine Rib Softcell Soul Eco + Ecomade  
89% Poliamida 11% Elastano  
300 g/m<sup>2</sup>



**ARTIGO #9527**

Noah Softcell Soul Eco  
98% Poliamida 2% Elastano  
464 g/m<sup>2</sup>

# COMO SOLICITAR O SEU TAG AMNI SOUL ECO



## Antes de iniciar o processo você precisará:

- Para as peças terem apelo sustentável, elas precisam ter 85% de material biodegradável em sua composição, um mínimo de 50% de material Amni Soul Eco® e no máximo 15% de materiais não biodegradáveis.
- Se a marca quer comunicar a utilização do fio Amni Soul Eco® em seus sites, panfletos, mídias sociais ou embalagem, ela deve entrar em contato com a Solvay para avaliação prévia. Nota: A marca não está autorizada a criar tags exclusivos promovendo os benefícios dos fios da Rhodia.

## PASSO-A-PASSO:

1. Entre em contato com a equipe da Solvay por email: [maria.casa@solvay.com](mailto:maria.casa@solvay.com) e [sergio.souza@solvay.com](mailto:sergio.souza@solvay.com)
2. Envie para a Solvay 2 produtos que utilizam o tecido certificado e sua identificação.
3. Após aprovação dos produtos, a Rhodia irá emitir um termo de certificação que deverá ser assinado por ambas as partes.
4. A partir de agora, sua marca está liberada. Você pode solicitar as tags apresentando a nota fiscal de compra do tecido usando naquele produto certificado.

## EXEMPLO TAG



**ARTIGO #3053**

Lab Soul Modal

96% Modal 4% Elastano 223 g/m<sup>2</sup>



As fibras TENCEL™ Modal são predominantemente fabricadas a partir de uma fonte renovável de madeira de faia (beachwood), proveniente de floresta sustentável na Áustria e países vizinhos. Inúmeras inovações da Lenzing foram integradas na produção das fibras TENCEL™ Modal, protegendo recursos para gerações futuras

# Tencel Modal.

**ARTIGO #2608**  
Jiwa Lab Soul Modal  
71% Modal 29% Poliéster  
200 g/m<sup>2</sup>



**NATURALMENTE  
SUAVE.**



**ARTIGO #4071**  
Tricot Lab Soul Modal  
95% Modal 5% Elastano  
260 g/m<sup>2</sup>

**ARTIGO #6091**

Rib Lab Soul Modal

94% Modal 6% Elastano

310 g/m<sup>2</sup>



**ARTIGO #7198**

Vidya Lab Soul Modal

72% Modal 28% Poliamida

200 g/m<sup>2</sup>

**CUIDANDO  
PARA  
GERAÇÕES  
FUTURAS.**

# COMO SOLICITAR O SEU TAG TENCEL MODAL



**Antes de iniciar o processo você precisará:**

- Número de certificação da Lenzing da Kalimo
- Dados da empresa (CNPJ)

## PASSO-A-PASSO:

1. Registre-se no site da Lenzing: <https://brandingservice.lenzing.com/en/login>
2. Usando o número de certificação da Kalimo, aplique para a Licença de produto Lenzing
3. Após 14 dias úteis do registro, a Lenzing irá enviar um email com a confirmação
4. A partir de agora a sua empresa estará liberada para trabalhar com branding da Lenzing e solicitar tags
5. No mesmo site, portando a Licença de produto Lenzing e aplique para as tags
6. Após 14 dias, a Lenzing irá revisar a sua aplicação e confirmar a solicitação dos tags.

## EXEMPLO TAG



# Ecovero.

**ARTIGO #3071**

Viscocrepe Ecovero

96% Viscose 4% Elastano

223 g/m<sup>2</sup>

## FONTES SUSTENTÁVEIS

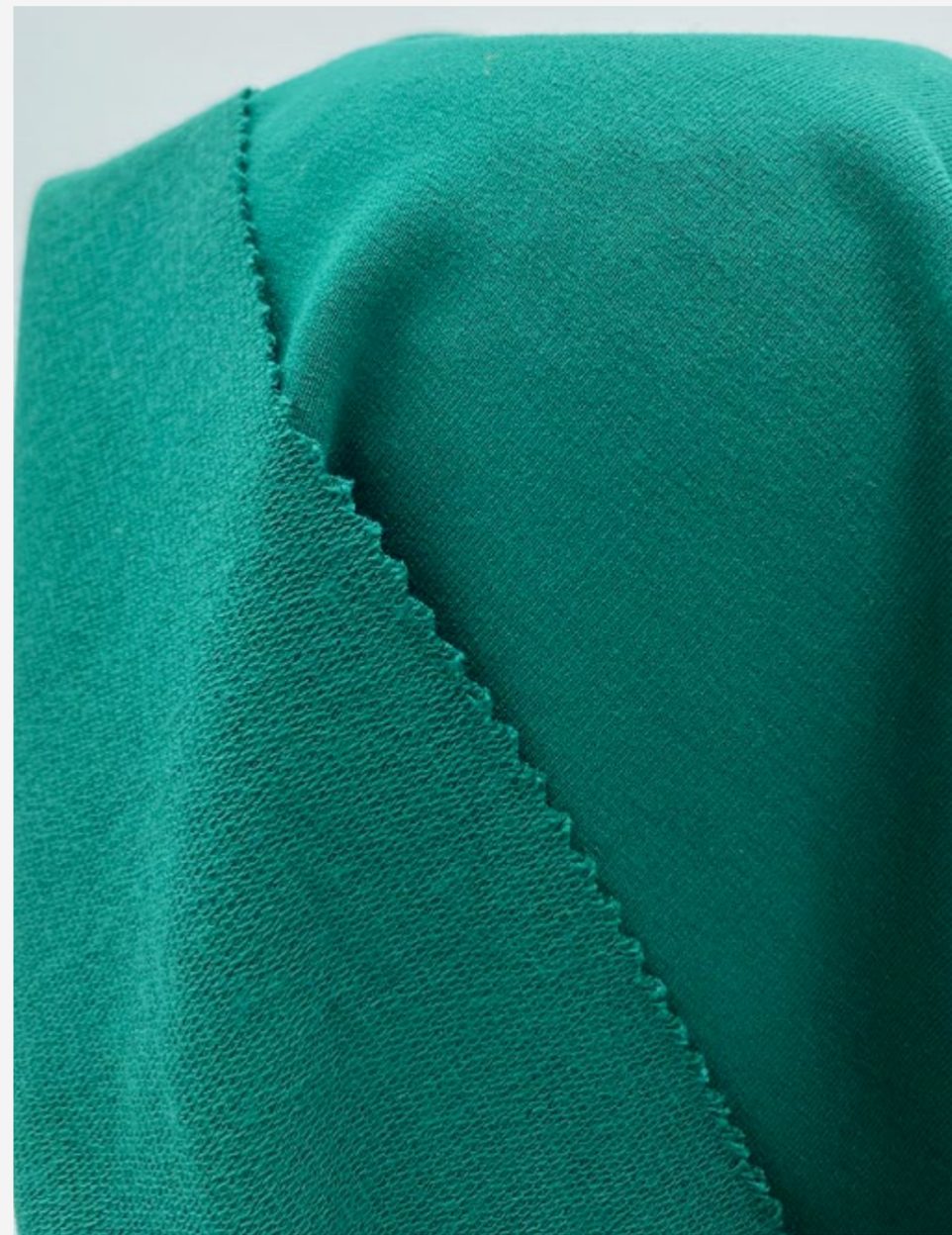
As fibras LENZING™ ECOVERO™ são derivadas de madeira e celulose sustentáveis, provenientes de fontes certificadas e controladas. Elas são certificadas com EU Ecolabel, que garante excelência ambiental.

**FUTURO  
VERDE.**

reduzir

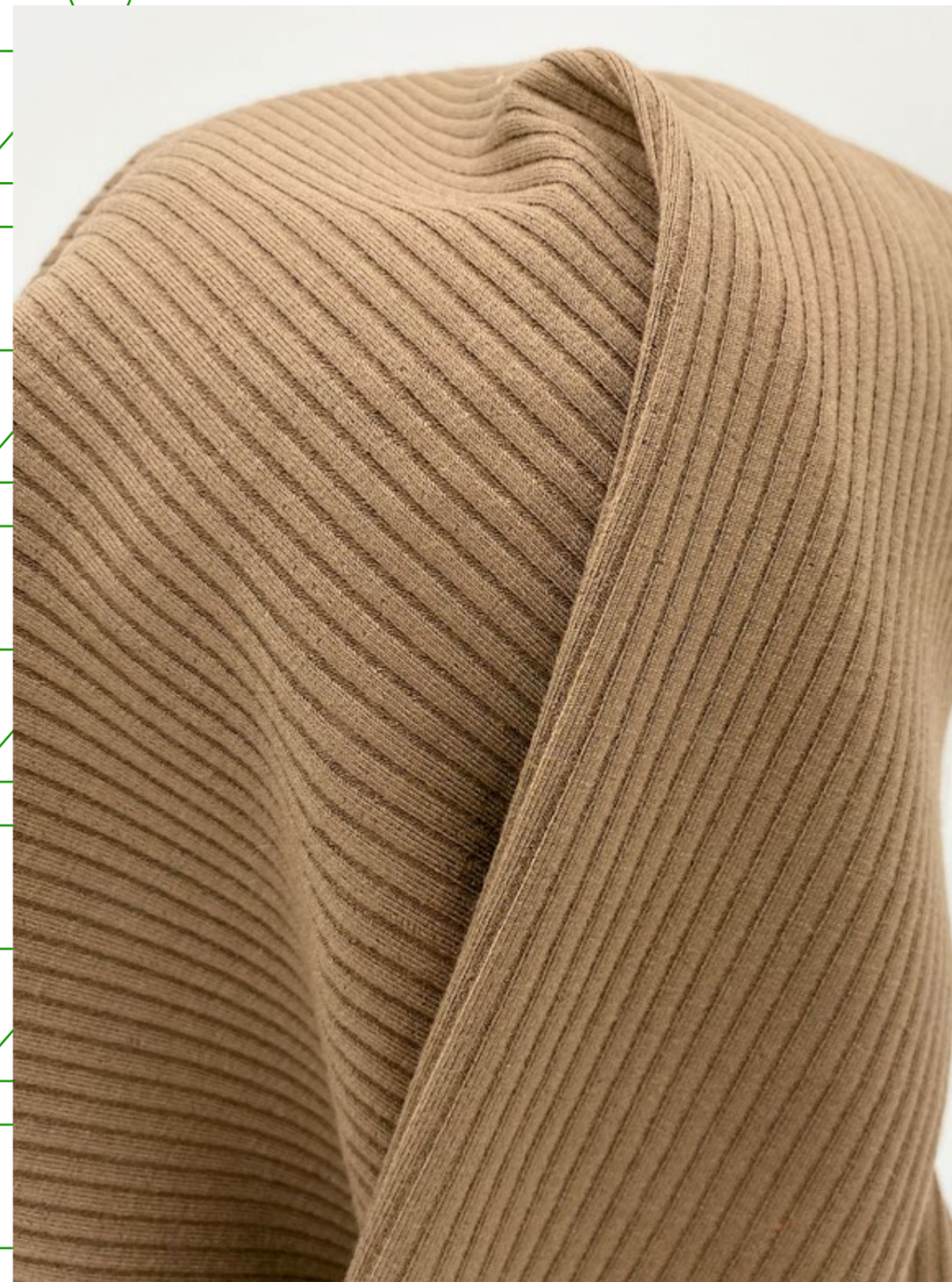
**ARTIGO #6129**

Rib Stretch Ecovero  
93% Viscose 7% Elastano  
260 g/m<sup>2</sup>



**STYLE #8083**

Moletom Viscocrepe Ecovero  
94% Viscose 6% Elastano  
330 g/m<sup>2</sup>



reduzir

**MADEIRA  
SUSTENTÁVEL.**

**ARTIGO #4075**

Tricot Stretch Ecovero  
97% Viscose 3% Elastano  
212 g/m<sup>2</sup>



**Eco-  
responsável**

# COMO SOLICITAR O SEU TAG ECOVERO

LENZING  
**EcoVero**™

**Antes de iniciar o processo você precisará:**

- Número de certificação da Lenzing da Kalimo
- Dados da empresa (CNPJ)

## PASSO-A-PASSO:

- 1.** Registre-se no site da Lenzing: <https://brandingservice.lenzing.com/en/login>
- 2.** Usando o número de certificação da Kalimo, aplique para a Licença de produto Lenzing
- 3.** Após 14 dias úteis do registro, a Lenzing irá enviar um email com a confirmação
- 4.** A partir de agora a sua empresa estará liberada para trabalhar com branding da Lenzing e solicitar tags
- 5.** No mesmo site, portando a Licença de produto Lenzing e aplique para as tags
- 6.** Após 14 dias, a Lenzing irá revisar a sua aplicação e confirmar a solicitação dos tags.

## EXEMPLO TAG



A close-up photograph of a teal-colored fabric with a fine, woven texture, showing a slight crease and shadow. It occupies the left side of the image.

# Livaeco.

A fibra Livaeco by Birla Cellulose™ é proveniente de florestas sustentáveis certificadas pelo FSC®. A sua produção é feita com menor consumo de água e de emissão de gases.

**ARTIGO #T733**

Bossa Flex Livaeco  
100% Viscose  
110 g/m<sup>2</sup>

**CONSCIENTEMENTE  
FASHION.**

# tecidos ecológicos



**ARTIGO #T734**  
Bossa Light Livaeco  
100% Viscose  
80 g/m<sup>2</sup>



**ARTIGO #T725**  
European Flax Linen Livaeco  
55% Linho 45% Viscose  
115 g/m<sup>2</sup>

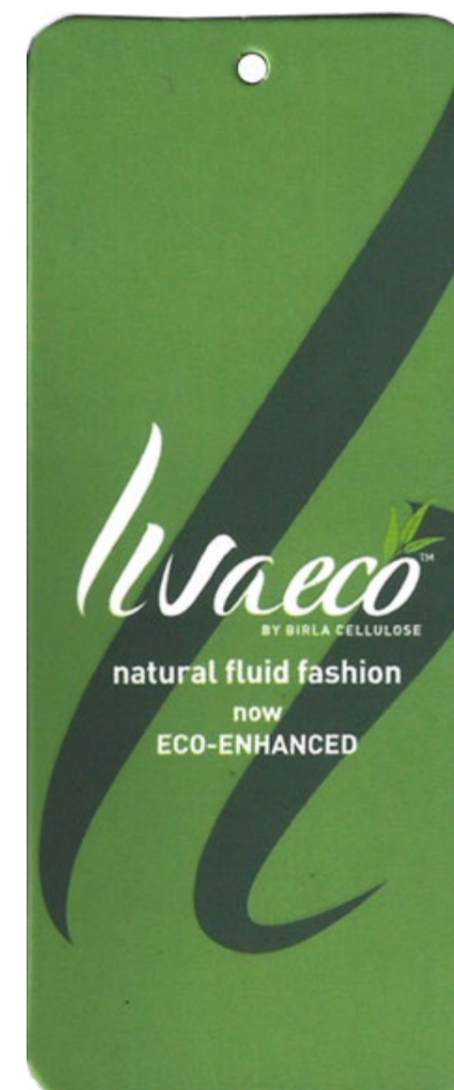
# COMO SOLICITAR O SEU TAG LIVAECO



## PASSO-A-PASSO:

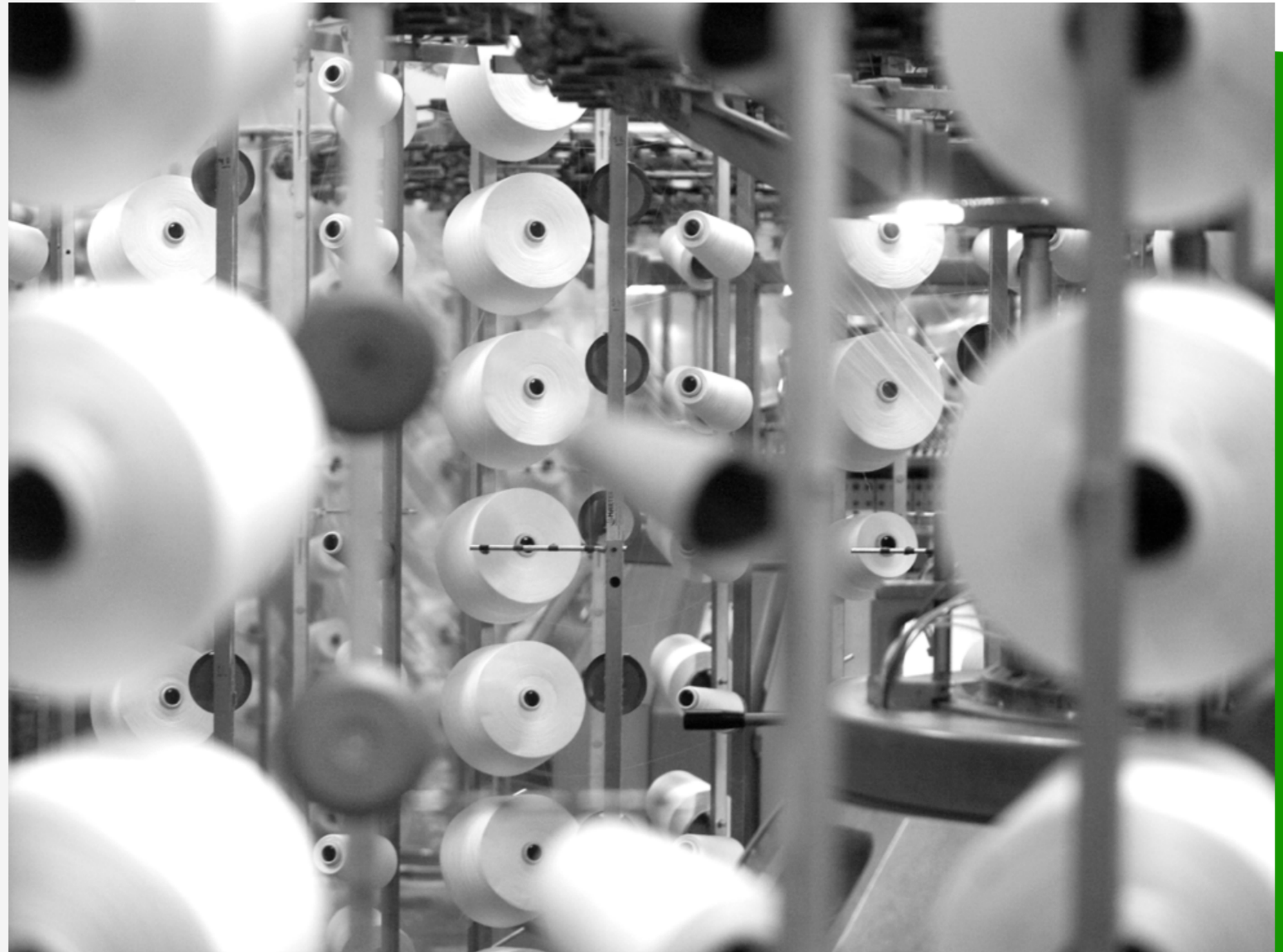
1. Solicite os tags junto com o seu pedido de tecido da Kalimo. Lembre-se de informar ao seu representante.
2. Informe o endereço de entrega, caso seja diferente do endereço de envio do tecido.
3. Tudo pronto! Você irá receber um tag LivaEco por metro de tecido comprado.

## EXEMPLO TAG



# Meio Ambiente.

Na Kalimo, as práticas sustentáveis vão além das regulamentações ambientais locais obrigatórias em vários aspectos do processo de produção. Nosso objetivo é aprimorar constantemente e ser referência sustentável em nosso país.



# Estamparia.

A KALIMO é especialista em estamparia digital, um processo ecologicamente eficiente que não utiliza pasta corante e, portanto, demanda significativamente menos uso de água em comparação com os métodos convencionais de estamparia.





# Água.

A KALIMO valoriza a preservação dos recursos naturais. Antes de retornar ao meio ambiente, a água utilizada no processo de fabricação é tratada, removendo produtos químicos, óleo e corantes.

Muitas vezes, a água utilizada em banhos de tingimento é reutilizada na fabricação de cores mais escuras. Recentemente, implementamos um sistema de captação de água da chuva, reduzindo o consumo de água.

# Energiã.

A KALIMO utiliza energia limpa proveniente de gás natural. O calor gerado no processo de produção é reutilizado economizando de 20% a 30% de energia. Os gases eliminados no processo são tratados de modo a reduzir as emissões. Na Kalimo também temos uma estrutura verticalizada que nos permite tecer e acabar nossos tecidos internamente, contribuindo para menos emissão de GEE e menor consumo de energia.



# Reciclar.

Nossas embalagens de matéria-prima (papelão, embalagens de plástico, papel de transferência de impressão) são recicladas por uma empresa parceira.



Nossos artigos possuem a certificação Standard 100 OEKO-TEX®, que garante a ausência de qualquer substância nociva.



# Oeko-Tex.

# Dye Clean.

O DYE CLEAN® é um processo de tingimento com corante reativo que é inovador, econômico e sustentável e consiste em reutilizar o mesmo banho de tingimento em muitos lotes e tonalidades.

## TECIDOS QUE UTILIZAM ESTE PROCESSO:

Artigo #139	Artigo #6068
Artigo #218	Artigo #6090
Artigo #333	Artigo #6132
Artigo #340	Artigo #7189
Artigo #349	Artigo #9065
Artigo #350	Artigo #9072
Artigo #351	Artigo #9074
Artigo #352	Artigo #9096
Artigo #870	Artigo #9132