



ECO BOOK

2 0 2 5



INOVAR NO PRESENTE
PARA CONSTRUIR
[O FUTURO]



Nosso ecobook é uma iniciativa que reúne as principais ações, práticas, produtos e compromissos sustentáveis, promovendo transparência e inspiração.

ECO BOOK



UM CONVITE PARA
UNIR FORÇAS EM
PROL DE UM

FUTURO
MAIS
SUSTENTÁVEL

Aqui destacamos iniciativas para a redução do consumo de recursos naturais, o desenvolvimento de produtos, matérias-primas recicladas e renováveis, e as tecnologias inovadoras implementadas em nossos processos, evidenciando nossa contribuição para um agir mais responsável, mostrando como nossas práticas impactam positivamente o planeta.

Agindo no
agora para um
futuro que respeita
a natureza a

[sua empresa] [seu compromisso] [seu negócio] [sua estratégia] [sua coleção] **[nosso futuro]**

Consolidamos nosso
compromisso com
ações **TexneoGreen**.

O CAMINHO [PRESENTE] É PARA O [FUTURO]

Na edição 2024 do Ecobook, apresentamos os dados de 2023, quando **registramos um aumento de 40% na procura por materiais reciclados e multifuncionais**, um marco que já apontava para a **mudança de mentalidade na indústria têxtil**.

Agora, em 2025, esse movimento se consolida com um **crescimento superior a 100% na busca por malhas de origem reciclada e mais sustentáveis**, reafirmando a Texneo como **referência em inovação, performance e responsabilidade ambiental**.

No universo da moda, a busca por malhas que aliam funcionalidade e sustentabilidade está transformando o mercado com soluções tecnológicas inovadoras. Cada vez mais, consumidores exigem produtos que ofereçam benefícios como conforto superior, durabilidade, secagem rápida, proteção UV e funcionalidades adicionais.



Em cada malha a possibilidade de contribuir para a preservação do planeta e a construção de uma moda mais consciente e sustentável.

Consolidamos nosso
compromisso com ações
Texneo Green.

[nossa missão]

FOMENTAR O
ECOSSISTEMA DA
INDÚSTRIA DO
VESTIR GERANDO
RESULTADOS COM
SUSTENTABILIDADE.



Coleção UNLIMITED | Linha TexneoGreen

Produtos • TexneoGreen

As malhas TexneoGreen possuem a certificação RCS, que comprova a origem da matéria-prima em todo o seu desenvolvimento, refletindo o nosso compromisso com a sustentabilidade.

Melhoria Contínua da Indústria

Guiados pelo compromisso de inovar no presente para construir o futuro, direcionamos nossas ações e projetos de melhoria contínua para desenvolver processos e materiais mais conscientes e sustentáveis.

Buscamos soluções orientadas a um melhor uso dos recursos ambientais, como água e energia, refletindo nosso propósito de transformar a indústria com responsabilidade e visão de longo prazo.

Pessoas: cuidado e desenvolvimento

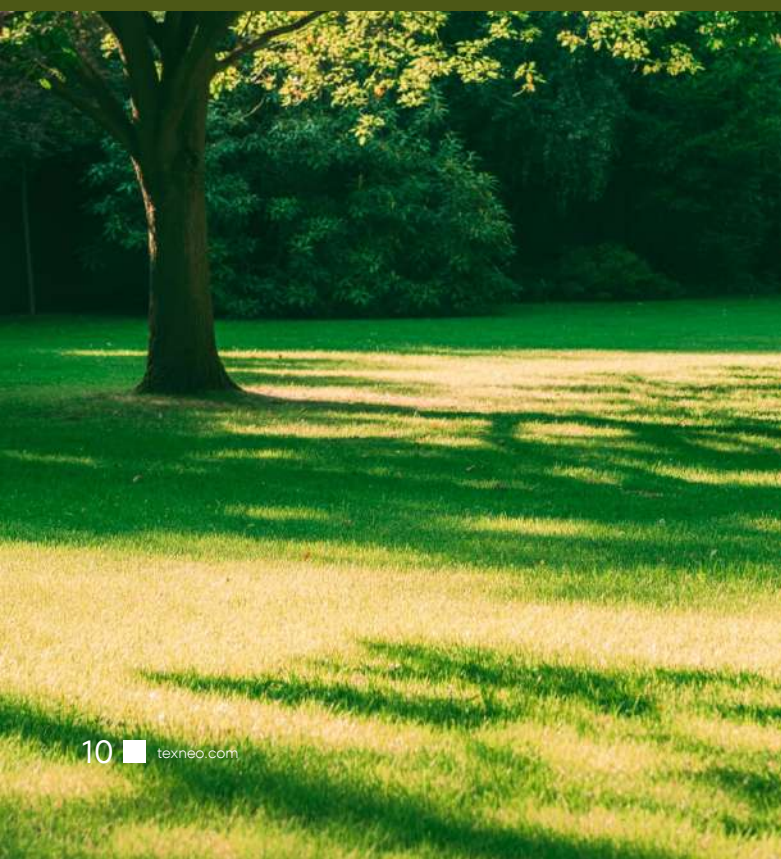
Por meio de ações, programas e benefícios melhoramos a qualidade de vida dos colaboradores.

Acreditamos no desenvolvimento da comunidade através de parcerias e doações que geram resultados de acordo com o nosso propósito de empoderar pessoas e organizações.

Cultura Ética e Transparente

Cuidamos do planeta e das pessoas em toda a cadeia, gerando atenção e conexão com fornecedores e parceiros.

Por meio de práticas adotadas garantimos que a diversidade, inclusão e apoio sociais e comunitários aconteçam de forma transparente e responsável com todos.



Nossa Matéria- prima Sustentável



Nossos processos produtivos em constante evolução para minimizar o impacto ambiental.

Entregar soluções sustentáveis e tecnológicas, com responsabilidade ambiental e social, respeitando e cuidando do planeta.

Texneo Green identifica produtos desenvolvidos com matérias-primas recicladas e renováveis, como poliamida reciclada (pré e pós-consumo), poliéster reciclado de garrafas PET e Bioamida, fio de origem vegetal que reduz até 50% o uso de petróleo.

Nossos produtos com tecnologia INK, por exemplo, utilizam fios tintos em massa, eliminando a necessidade de tingimento tradicional, reduzindo o consumo de água e energia, e evitando a contaminação hídrica com corantes e produtos químicos, diminuindo o uso de recursos hídricos por quilograma de produto em comparação com métodos convencionais.

Ao optar por matérias-primas e processos mais sustentáveis, garantimos uma melhor eficiência e respeito ao meio ambiente. Unindo funcionalidade e sustentabilidade para oferecer soluções e fazer a diferença no mundo.

Criamos tecnologias para um futuro mais responsável, focando no bem-estar e no cuidado com o meio ambiente.



Reunimos práticas e ações
que visam implementar as melhores iniciativas
em toda a nossa cadeia de produção,
priorizando o respeito ao meio ambiente.



POLIAMIDA RECICLADA

POLIÉSTER RECICLADO

R-GREEN

BIOAMIDA

INK

Os produtos com certificação TexneoGreen são
desenvolvidos a partir de matérias-primas
recicladas e renováveis.

Somos parte da natureza,
e por isso agimos no agora
para melhorar o futuro.

NOSSO AGIR POR UM [MUNDO] MAIS SUSTENTÁVEL

+ Fios tintos em massa,
de cor intensa e sólida,
que não desbotam e nem
agredem o meio ambiente.



T E C N O L O G I A

INK

Desenvolvida com fios de poliamida tintos em massa, essa malha oferece cor mais intensa e solidez superior, garantindo que não manche, migre para outras tonalidades ou desbote, mesmo em contato com cloro.

Essa característica assegura durabilidade, segurança, praticidade e alto desempenho para peças das linhas

Sportswear

Beachwear

Lifewear

A tecnologia INK minimiza o uso de químicos e reduz etapas do tingimento convencional,

Reduzindo significativamente o uso de água, energia e emissões de CO₂.



Com a tecnologia INK, a Texneo promove uma produção mais eficiente e responsável, que reduz o uso de corantes e produtos químicos em seu processo, diminuindo o impacto ambiental e refletindo o cuidado com o planeta e as pessoas.

Escolher a tecnologia INK é aliar inovação, responsabilidade ambiental, durabilidade e qualidade.

BLACK INK [41876]

Produzida com **fio tinto em massa**, a malha Black INK oferece uma intensidade de cor incomparável e solidez superior, garantindo que a cor **não manche, não migre** ou **desbote**, mesmo quando exposta **ao cloro**.

Sua estrutura robusta, **boa compressão** e **baixa transparência** a torna ideal para peças de alto desempenho, como leggings, tops, macacões e shorts.

+

Cód.41876
1,60 m
300 g/m²
2,08 m/kg
86% PA
14% PUE

SELOS:



INK



PROTEÇÃO UV50+



MENOS QUÍMICA



MENOS ÁGUA



MENOS CO₂



PROCESSO ECOLÓGICO



LISO



TEXNEOGREEN

DURABILIDADE . SEGURANÇA . SOLIDEZ

+ Beachwear

+ Sportswear

VIVA INK^[42038]

Desenvolvida com alta tecnologia, a malha Viva **INK** oferece versatilidade de uso, **qualidade, durabilidade e alta solidez de cor**. Feita com fio tinto que **não desbota, não migra** e são **resistentes ao cloro**, ideal para combinações com cores claras.

Seu conforto é resultado da união entre o toque suave e a elasticidade equilibrada da malha, que proporcionam conforto prolongado e liberdade de movimento.

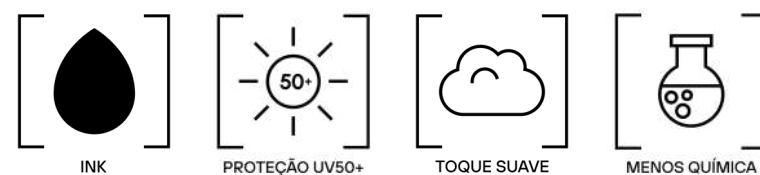
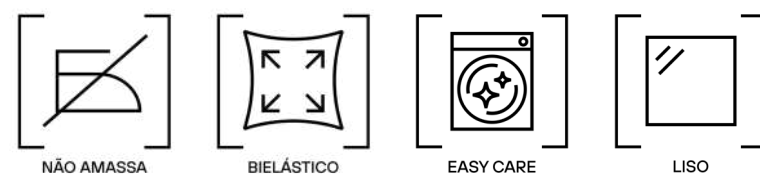
Tecnologia que facilita o cuidado com as peças, tornando-as mais práticas no uso e manutenção. Reduz o amassado, agiliza a secagem e mantém o caimento e o toque das malhas Texneo mesmo após diversas lavagens. Uma solução pensada para o ritmo dinâmico do dia a dia.

Excelente opção para tops, jaquetas e bodies.

+

Cód.42038
1,60 m
260 g/m²
2,40 m/kg
91% PA
9% PUE

SELOS:



VERSATILIDADE . SEGURANÇA . SOLIDEZ

+ Beachwear

+ Sportswear

P O L I A M I D A

RECI [] CLA DA

Desenvolvida a partir da combinação de resíduos pré-consumo (sobras industriais reaproveitadas) e pós-consumo (peças de roupas descartadas), a poliamida reciclada Texneo mantém as propriedades originais de suavidade, durabilidade e elasticidade, garantindo conforto e performance.

Sportswear

Beachwear

Lifewear

A poliamida reciclada possui uma
**redução significativa
do consumo de água,
elétrica e emissões de
CO₂ durante a produção
do fio.**



A linha R-GREEN da Texneo, pioneira no Brasil no uso de poliamida pós-consumo, reforça o compromisso Texneo com a circularidade têxtil, transformando resíduos em novas possibilidades.

MOVE R-GREEN [42354]

Move R-GREEN é a evolução da performance sustentável.

Desenvolvida com fio de poliamida reciclada

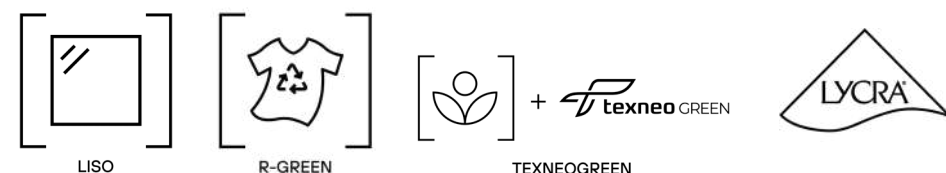
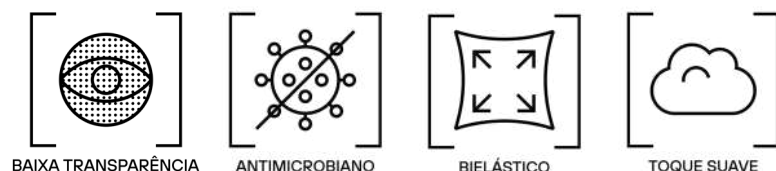
**COMPOSTO POR 50% DE RESÍDUOS
PÓS-CONSUMO (COMO ROUPAS
DESCARTADAS) E 50% DE RESÍDUOS
PRÉ-CONSUMO (SOBRAS INDUSTRIAIS)**

promove a circularidade têxtil com menor impacto ambiental.

O Fio LYCRA® tinto junto à poliamida garante visual opaco e uniforme, suavizando o brilho e reduzindo a transparência nas peças. Com toque macio, excelente cobertura, elasticidade bidirecional e rendimento superior, Move R-Green oferece liberdade de movimento, resistência ao uso contínuo e caimento impecável, unindo tecnologia, conforto e responsabilidade ambiental em uma só malha.

| |
|----------------------|
| + |
| Cód.42354 |
| 1,60 m |
| 290 g/m ² |
| 2,16 m/kg |
| 84% PA |
| 16% PUE |

SELOS:



CARTELA DE CORES:

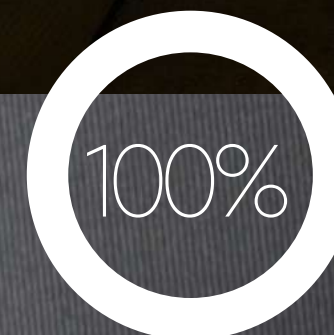
| | | | | | | |
|-----------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|------------------|--------------------|
| 10005 Preto | 10134 Smoke | 10139 Cashmere | 13059 Sun Kissed | 14241 Tanino | 14243 Antique | 14247 Rose Dawn |
| 10001 Branco | 14263 Pulse | 15097 Mística | 16121 Dark Night | 16128 Soho | 16131 Ohana | 17172 Herb |

CONFORTO . AJUSTE PERFEITO . TOQUE SUAVE . DURABILIDADE



+ Sportswear

+ Lifewear



POLIAMIDA
RECICLADA

* Toda a poliamida presente neste artigo é proveniente de matéria-prima reciclada.

SOLARE R-GREEN [42350]

Solare R-GREEN é a expressão da moda praia sustentável com tecnologia e propósito.

Desenvolvida com fio de poliamida reciclada, composto por 50% de resíduos pré-consumo (sobras industriais reaproveitadas) e 50% de resíduos pós-consumo (peças de roupas e malhas descartadas), reforça a circularidade têxtil e o compromisso da Texneo com um futuro mais responsável.

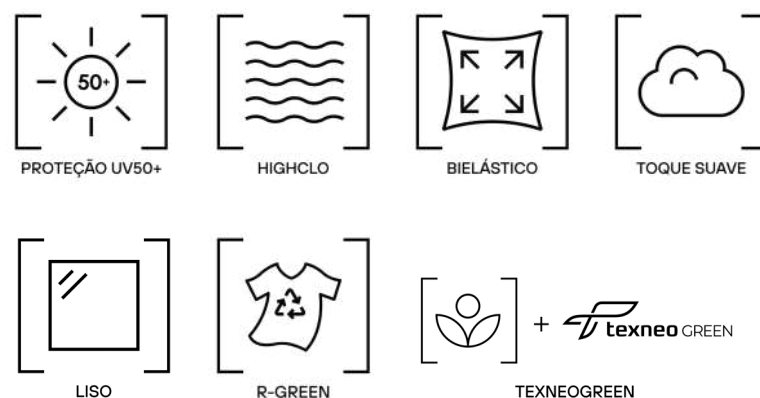
Sua estrutura de alta elasticidade bidirecional, inspirada nas construções ketten, oferece ajuste anatômico, compressão ideal e caimento modelador. A tecnologia HighCLO® preserva a elasticidade e a compressão mesmo após o contato frequente com cloro, garantindo durabilidade e desempenho. Versátil, também pode ser utilizada como forro, proporcionando uniformidade de cor, alta compressão e otimização de estoques.

Solare R-GREEN é ideal para biquínis, maiôs, sungas e peças esportivas, unindo tecnologia, conforto e consciência ambiental em uma malha feita para valorizar o corpo e respeitar o planeta.

+

Cód.42350
1,60 m
200 g/m²
3,13 m/kg
85% PA
15% PUE

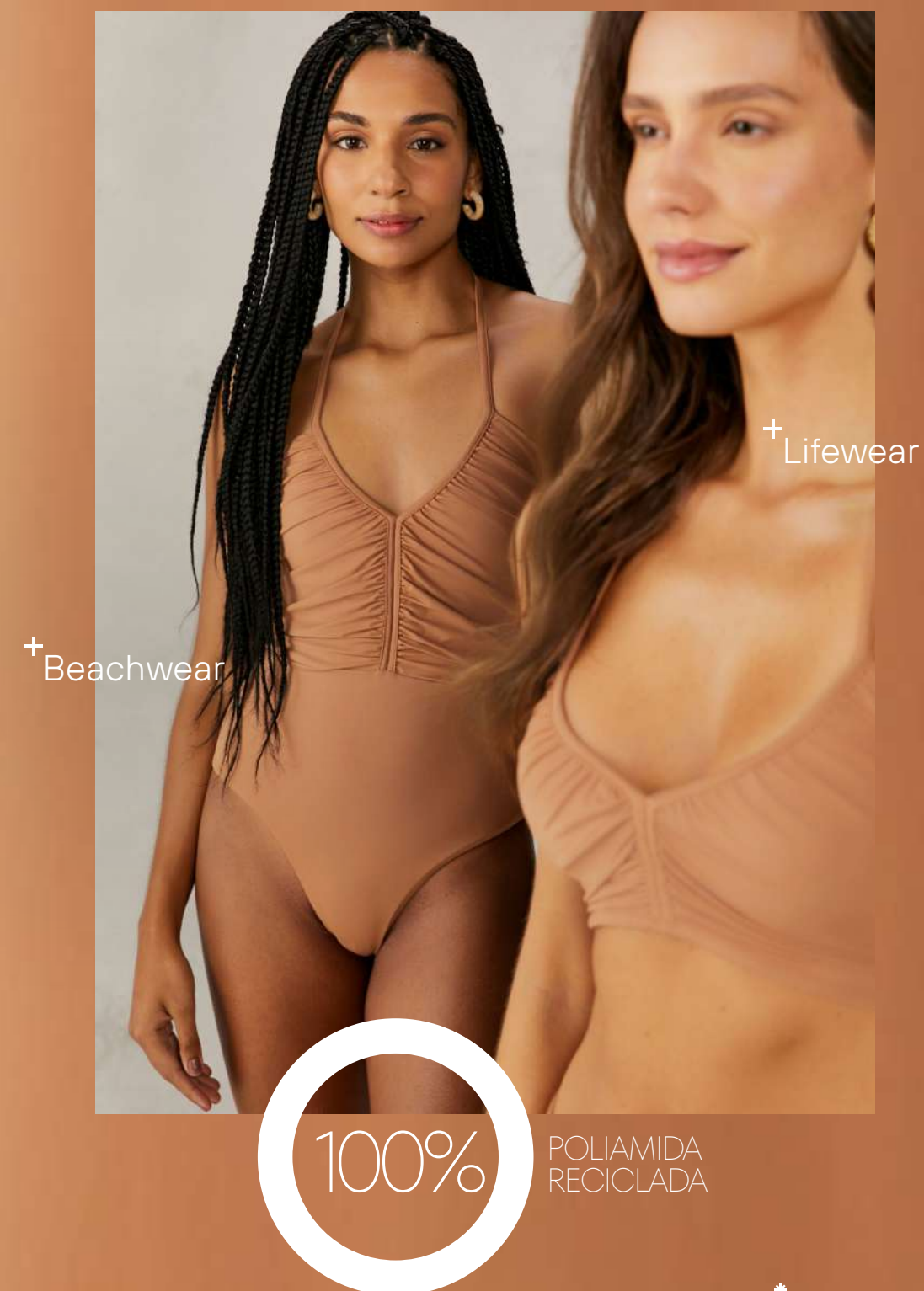
SELOS:



CARTELA DE CORES:

| | | | | | | |
|-----------------|---------------------|----------------|---------------------|----------------------|------------------|-------------------|
| 10005 Preto | 12051 Brulee | 12053 Saara | 13059 Sun Kissed | 14196 Hibiscus | 14243 Antique | 14264 Elegance |
| 10001 Branco | 16121 Dark Night | 16137 Hydra | 17175 Yukka | 17176 Fresh Green | 17180 Cacto | 18072 Machiato |

VERSATILIDADE . SOFISTICAÇÃO . DURABILIDADE



* Toda a poliamida presente neste artigo é proveniente de matéria-prima reciclada.

MAXXI GREEN [42180]

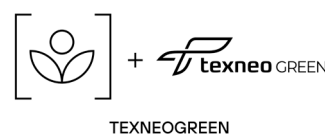
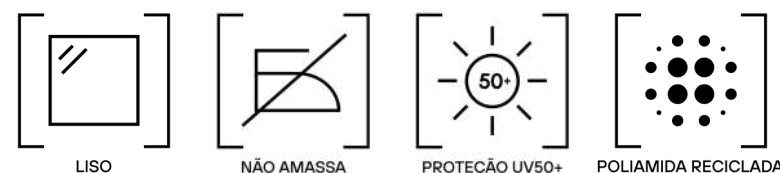
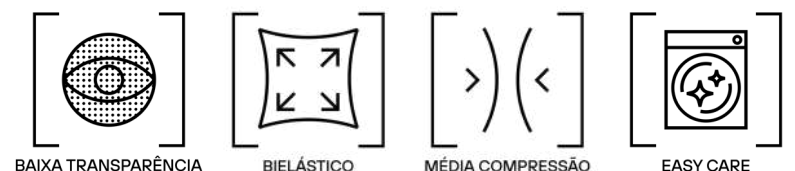
Conheça a versão com selo TexneoGreen da nossa consagrada base Maxxi. Com toque liso e suave, alongamento bidirecional e média compressão, o Maxxi Green permite a criação de diversas modelagens transitando entre os segmentos do sportswear e lifewear. Com tecnologia de baixa transparência, proporciona maior sensação de segurança, além de não amassar.

O Maxxi Green é ideal para a criação de peças como legging, tops, macacão, jaquetas, shorts, coletes, vestidos e calças.

+

Cód.42180
1,65 m
310 g/m²
1,96 m/kg
85% PA
15% PUE

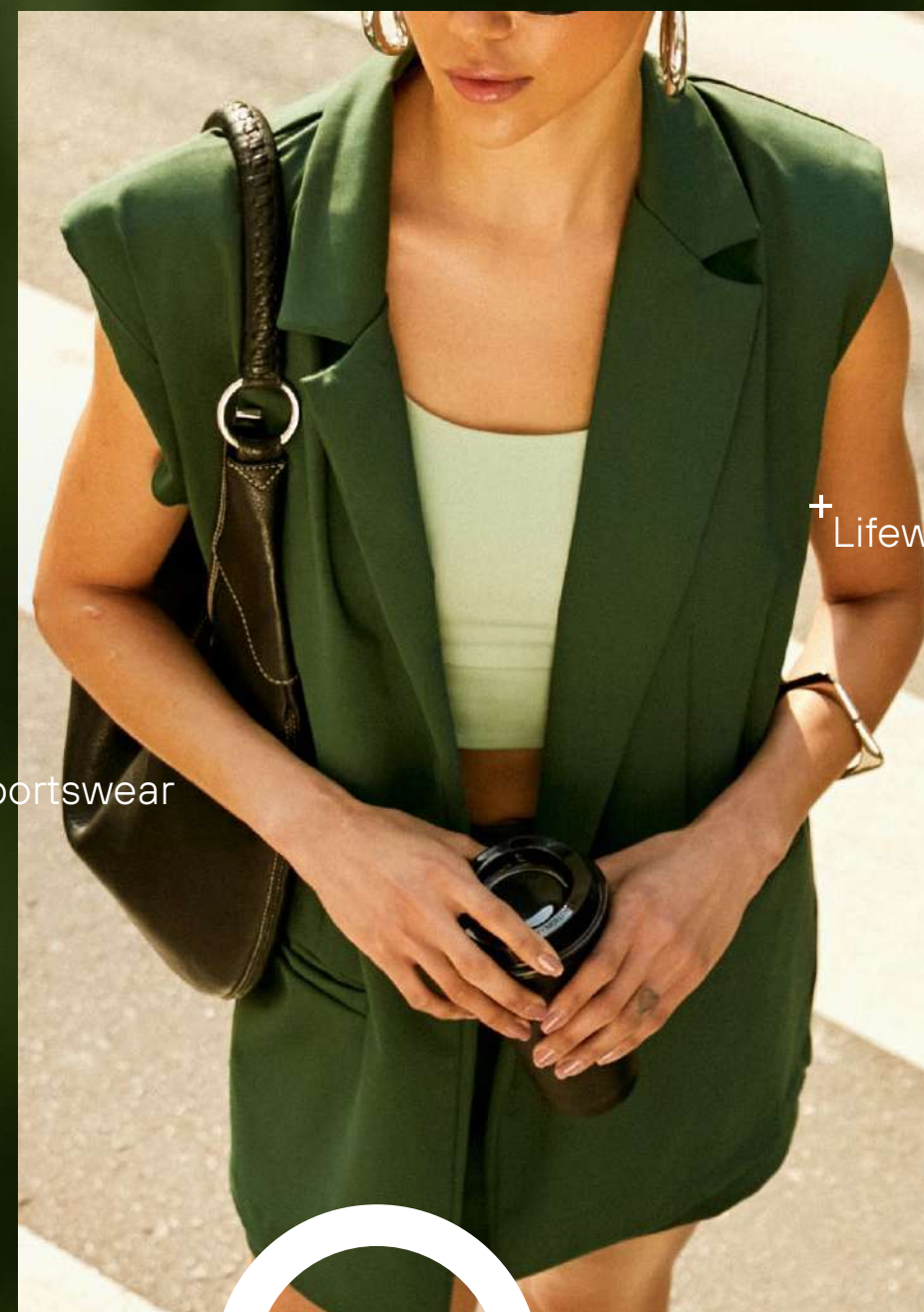
SELOS:



CARTELA DE CORES:



CONFORTO . VERSATILIDADE . DURABILIDADE



+ Sportswear

+ Lifewear



POLIAMIDA
RECICLADA

* Toda a poliamida presente neste artigo é proveniente de matéria-prima reciclada.

P O L I É S T E R

RECI [] CLA DO

As bases produzidas com fios feitos a partir de garrafas PET são uma solução inteligente para reduzir a poluição ambiental e o impacto do descarte inadequado de plásticos.

O poliéster reciclado é ideal para a confecção de peças do segmento de

Sportswear

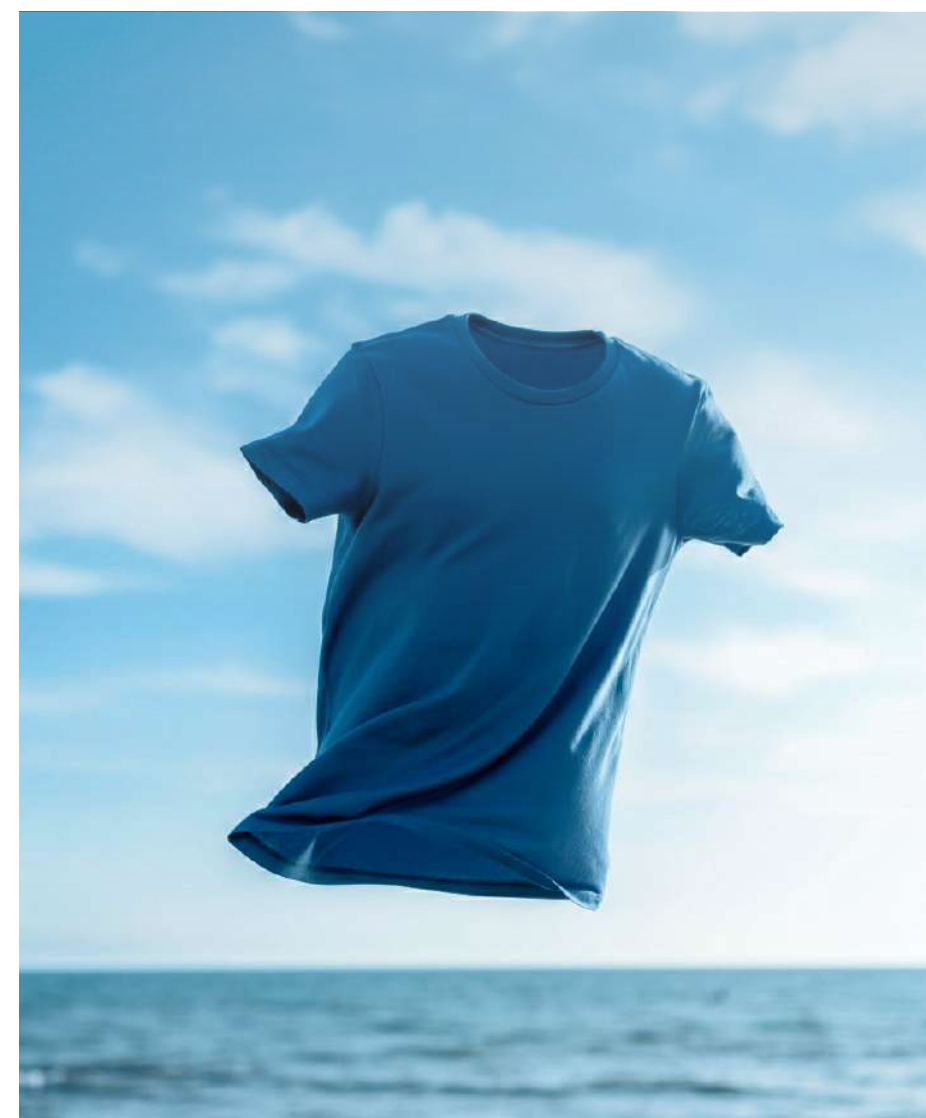
Beachwear

Lifewear

Com essa iniciativa apoiamos a redução de plásticos descartados. Segundo a EuReciclo, o uso de garrafas PET recicladas na fabricação de fios

REDUZ EM ATÉ 55% AS EMISSÕES DE CARBONO, COM 50% MENOS CONSUMO DE ENERGIA E 20% MENOS CONSUMO DE ÁGUA

em seu processo quando comparado à produção do poliéster virgem,



já em comparação com o algodão e linho,

a redução do consumo de água é de 99%.

Adotar o poliéster reciclado significa contribuir para a economia circular, reduzindo o desperdício nas produções. Dessa forma incentivamos o reuso e a reciclagem.

ECONOMIA E EFICIÊNCIA:

menos energia, menos água, menos impacto.

Em 2025 retiramos do meio ambiente 13.642.525 milhões de garrafas  PETs que viraram 760.766,68 mil metros de malha.

+ Na contabilização consideramos como referência garrafas PET de 500 ml e de 1L.

+ Malhas desenvolvidas em poliéster reciclado fabricadas na Texneo.

RIDE GREEN [61471]

Ride Green é a união perfeita entre tecnologia, conforto e sustentabilidade.

Produzida com poliéster reciclado de garrafas PET e elastano, contribui para a redução de resíduos plásticos e para uma moda de performance com menor impacto ambiental. Sua microtextura respirável com tecnologia Dry facilita a absorção e dissipação do suor, mantendo o corpo fresco, seco e confortável durante o uso. Com elasticidade bidirecional, proporciona ajuste anatômico, compressão moderada e total liberdade de movimento, oferecendo suporte sem restringir a performance.

Ideal para camisas, regatas e partes superiores de peças esportivas, como ciclismo e corrida, Ride Green combina leveza, respirabilidade e resistência, entregando performance com consciência em cada treino e movimento.

Sua versão Blanc foi desenvolvida especialmente para sublimação, permitindo a criação de estampas personalizadas com excelente definição e fidelidade de cor, ampliando as possibilidades criativas das coleções esportivas.

+

Cód. 61471
1,50 m
190 g/m²
3,51 m/kg
84% PE
16% PUE

SELOS:

PROTEÇÃO UV50+

ANTIMICROBIANO

DRY

TEXTURA

BIELÁSTICO

MÉDIA COMPRESSÃO

PRO

TEXNEO GREEN

CARTELA DE CORES:

| | | | | |
|----------------|----------------|---------------------|-----------------|------------------|
| 10005 Preto | 10005 Preto | 13059 Sun Kissed | 15099 Mantra | 17178 Verdant |
|----------------|----------------|---------------------|-----------------|------------------|

+ Sportswear



POLIÉSTER
RECICLADO

* Todo poliéster presente neste artigo é proveniente de matéria-prima reciclada.

RIDE GREEN BLANC [61472]

Ride Green Blanc combina tecnologia, sustentabilidade e liberdade criativa.

O diferencial desta versão está em sua base lisa e uniforme, especialmente desenvolvida para sublimação, permitindo estampas personalizadas com alta definição, cores vibrantes e excelente fidelidade de cor. Desenvolvida com poliéster reciclado de garrafas PET e elastano, contribui para a redução de resíduos plásticos e reforça o compromisso Texneo com a performance sustentável.

Possui as mesmas características e benefícios da Ride Green, com microtextura respirável e tecnologia Dry que potencializam a absorção e dissipação do suor, mantendo o corpo fresco, seco e confortável durante o uso. Com elasticidade bidirecional, oferece ajuste anatômico, compressão moderada e liberdade total de movimento, garantindo conforto e suporte em qualquer atividade.

Ideal para camisetas, regatas e partes superiores de peças esportivas, Ride Green Blanc é a escolha perfeita para marcas que buscam performance, estética e consciência ambiental em uma única malha.

+

Cód.61472
1,50 m
180 g/m²
3,70 m/kg
84% PE
16% PUE

SELOS:

50+

PROTEÇÃO UV50+

ANTIMICROBIANO

DRY

BIELÁSTICO

>(<

MÉDIA COMPRESSÃO

TEXTURA

1#

PRO

MENOS QUÍMICA

MENOS ÁGUA

CO₂

MENOS CO₂

PROCESSO ECOLÓGICO

TEXNEO GREEN

+ Sportswear



100%

POLIÉSTER

* Todo poliéster presente neste artigo é proveniente de matéria-prima reciclada.

JACQUARD [61468] BUBBLE GREEN

Jacquard Bubble Green foi criada para agregar valor às coleções, unindo textura diferenciada e proposta sustentável. Composta por 63% de poliéster reciclado e produzida em máquina jacquard, apresenta desenhos exclusivos em alto relevo, que traduzem um visual artesanal moderno alinhado às tendências de moda praia. Com excelente elasticidade e alongamento, adapta-se ao corpo, oferecendo conforto e ergonomia, sendo perfeito para biquínis e maiôs sofisticados, assim como para peças de resortwear, lifewear e sportswear que combinam estilo, conforto e alto valor percebido. Além disso, conta com proteção UV50+, tecnologia Highclo® e cores intensas e duráveis, garantindo performance estética e funcional.

Ideal para biquínis, maiôs e peças diferenciadas de beachwear, além de aplicações no sportswear e lifewear que exploram textura, conforto e sofisticação.

+

Cód. 61471
1,50 m
310 g/m²
1,90 m/kg
84% PE
16% PUE

SELOS:

PROTEÇÃO UV50+

BAIXA TRANSPARÊNCIA

BIELÁSTICO

HIGHCLO

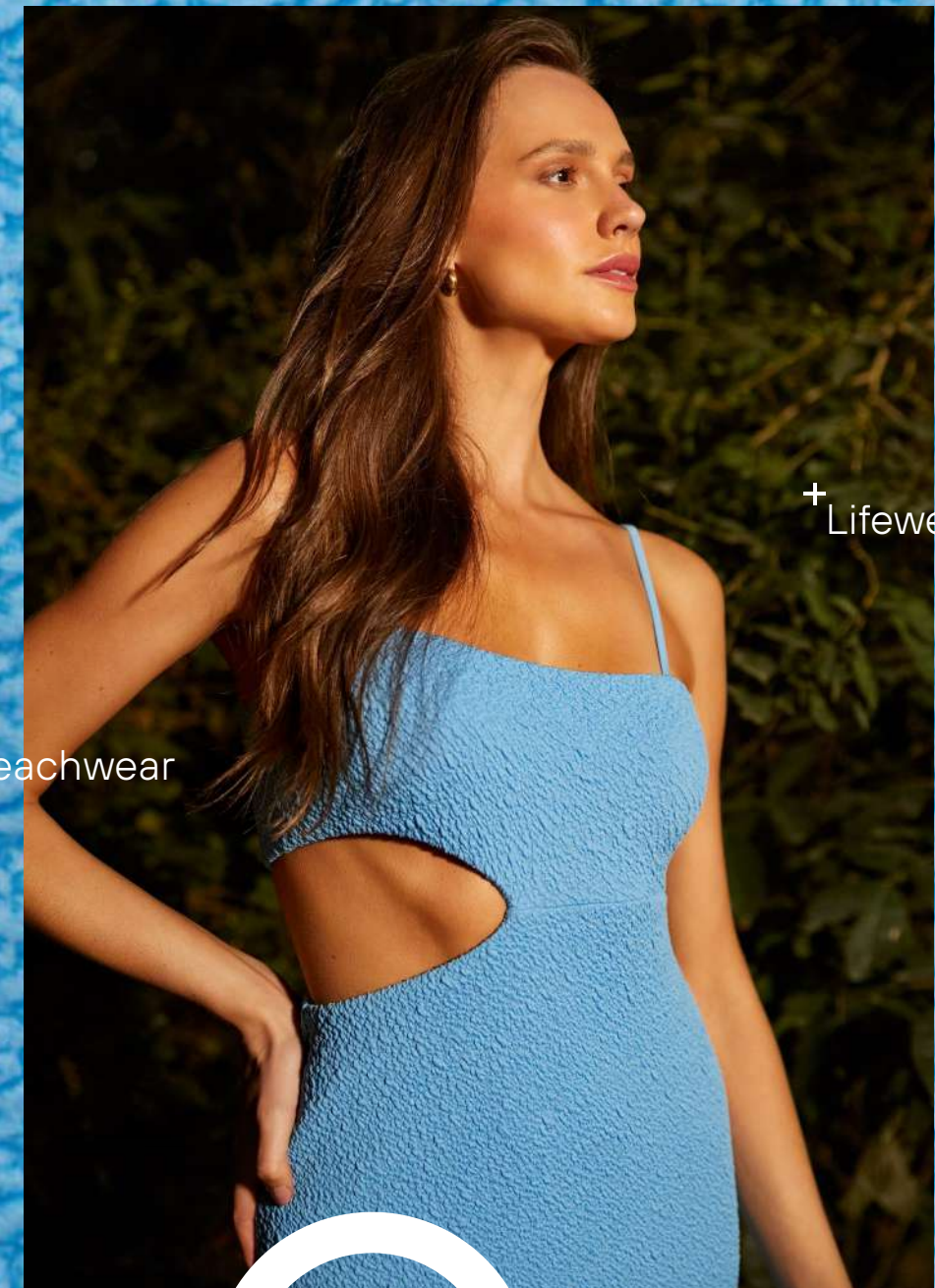
TEXTURA 3D

TEXNEO GREEN

CARTELA DE CORES:

| | | | | | | |
|------------------|----------------|-----------------|----------------|---------------------|----------------------|--------------------|
| 10001 Branco | 10005 Preto | 10009 Brulee | 12053 Saara | 13050 Acid Coral | 14196 Hibiscus | 14197 Ruby Wine |
| 14243 Antique | 14259 Cute | 14362 Bohème | 12051 Rio | 17175 Yukka | 17176 Fresh Green | |

SOFISTICAÇÃO . VERSATILIDADE . CONFORTO



+Beachwear

+Lifewear



100% POLIÉSTER

* Todo poliéster presente neste artigo é proveniente de matéria-prima reciclada.

BOOST [61474] COOLMAX®

Boost COOLMAX® é uma malha desenvolvida com o fio COOLMAX® EcoMade, feito de 100% resíduos têxteis e poliéster reciclado de garrafas PET, que mantém desempenho térmico superior e impacto ambiental reduzido.

Leve, tecnológica e respirável, garante absorção de suor e umidade extremamente eficiente devido ao fio com formato de múltiplos canais transversais, que potencializa benefícios como conforto térmico, secagem rápida e frescor prolongado. Aliada à elasticidade, proporciona mobilidade total e caimento fluido. Com ação antimicrobiana, é ideal para treinos frequentes e uso diário.

Indicada para camisetas, regatas e short-saias esportivos duráveis, é a malha perfeita para quem preza pelo bem-estar ao vestir e busca impulsionar a performance esportiva.

| | |
|---|-------------|
| + | Cód.: 61474 |
| | 1,60 m |
| | 140g/m² |
| | 4,46 m/kg |
| | 92% PE |
| | 8% PUE |

SELOS:



CARTELA DE CORES:

| | | | | | |
|-----------------|----------------|-----------------|---------------------|-----------------|---------------------|
| 10001 Branco | 10134 Smoke | 12051 Brulee | 13050 Acid Coral | 15099 Mantra | 16121 Dark Night |
| 10005 Preto | 16132 Rio | 17173 Zest | 17178 Verdant | 18075 Vime | |

TECNOLOGIA . CONFORTO . MOVIMENTO

+ Lifewear

+ Sportswear



POLIÉSTER
RECICLADO
DE RESÍDUOS
TÊXTTEIS

* Todo poliéster presente neste artigo é proveniente de matéria-prima reciclada.

POWER GYM GREEN [61274]

O Power Gym Green é a escolha número 1 do portfólio sustentável por sua versatilidade, **funcionalidade e conforto**. Desenvolvido em estrutura de malha dupla, ele proporciona **alta cobertura** e um **toque agradável**, garantindo **segurança** em todos os movimentos.

Ideal para desenvolvimentos no **sportswear**, como leggings e tops de **alta performance**, ao **athleisure** como calças, macacões e jaquetas que unem **funcionalidade e elegância** para o dia a dia.

+

Cód.61274
1,60 m
270 g/m²
2,31 m/kg
86% PES
14% PUE

SELOS:

LISO

PROTEÇÃO UV50+

ALTA COBERTURA

EASY CARE

TEXNEO GREEN

+

57 GARRAFAS

GERAM

1KG DE MALHA

CARTELA DE CORES:

| | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------------------|----------------|-----------------|----------------|---------------|----------------|-----------------|------------------------|---------------|----------------------|-----------------|
| 10001 Branco | 10005 Preto | 10009 Grafite | 10079 Luna | 10088 Glitter | 11001 Creamy | 12048 Verano | 12050 Butter | 12106-N NeoYellow Neon | 12201 Active | 13002-N Radiant Neon | 13008 Apperol |
| 14040-E Valentino | 14048-E Ballet | 14079 Scarlet | 14166 Jubilee | 14178 Quartz | 14180 Pitaya | 14196 Hibiscus | 14197 Ruby Wine | 14230 Calmy | 14232 Páprica | 14237 Light Pink | 14362 Bohème |
| 14375-N Pink Neon | 15092 Fantasy | 15093 Cosmic | 15064 PetÚnia | 15122-E Malbec | 16016 Marinho | 16069 Riviera | 16110 Marine | 16113 French | 16114 Azzure | 16116 Brisa | 16180-E Elixir |
| 17137 Pixy | 17146-E Marbella | 17154-E Garden | 17162 Botanical | 17163 Valley | 17165 Frescor | 17167 Folhagem | 17210-E Elite | 18062 Cocoa | 18064 Couro | 18070 Vintage | 18072 Machiatto |

* Este produto possui em sua grade todas as cores da cartela de cor de poliéster

TECNOLOGIA . QUALIDADE . CONFIANÇA



+Athleisure

+Sportswear

100%

POLIÉSTER RECICLADO

* Com 86% de Poliéster presente na malha.

* Todo o poliéster presente neste artigo é proveniente de matéria-prima reciclada.

LIGHT GREEN [61073]

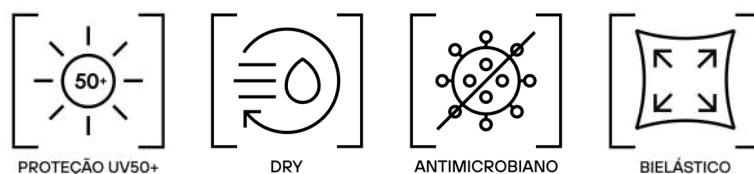
Light GREEN é a escolha ideal para quem busca leveza, conforto e sustentabilidade. Desenvolvida com gramatura reduzida e tecnologia Dry, favorece a secagem rápida e a respirabilidade, mantendo o corpo fresco e seco durante o uso. Conta ainda com tratamento Antimicrobiano, que ajuda a controlar odores e prolongar a sensação de frescor, mesmo em treinos intensos ou no dia a dia ativo.

De toque suave e caimento leve, Light Green é perfeita para a confecção de camisetas, regatas e short-saias esportivas, unindo bem-estar, funcionalidade e consciência ambiental em uma só malha.

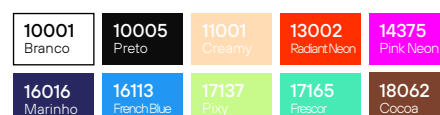
+

Cód.61073
1,50 m
130 g/m²
5,13 m/kg
90% PES
10% PUE

SELOS:



CARTELA DE CORES:



TECNOLOGIA . QUALIDADE . CONFIANÇA

+ Sportswear

+ Athleisure



* Com 90% de Poliéster presente na malha.

* Todo o poliéster presente neste artigo é proveniente de matéria-prima reciclada.

WAY GREEN [61433]

Way Green combina conforto, tecnologia e sustentabilidade em uma malha desenvolvida com poliéster reciclado de garrafas PET, reafirmando o compromisso Texneo com um futuro mais consciente.

Sua estrutura apresenta alta densidade de filamentos, o que garante toque macio, superfície uniforme e acabamento de alta qualidade, sem abrir mão da leveza e da respirabilidade.

Com tecnologia Dry, promove a absorção e evaporação da umidade, mantendo o corpo fresco e seco durante o uso. Seu alongamento fluido e flexível oferece liberdade total de movimento, sem apertar ou marcar o corpo, ideal para uso prolongado e práticas de baixo impacto.

Além de proporcionar conforto térmico e bem-estar ao longo do dia, Way Green se destaca pela durabilidade e versatilidade, sendo perfeita para peças de lifewear e esportivas. Cada 1 kg de Way Green é produzido a partir de 61 garrafas PET recicladas, transformando resíduos em tecnologia de alto desempenho para o movimento do dia a dia.

+

Cód.61433

1,60 m

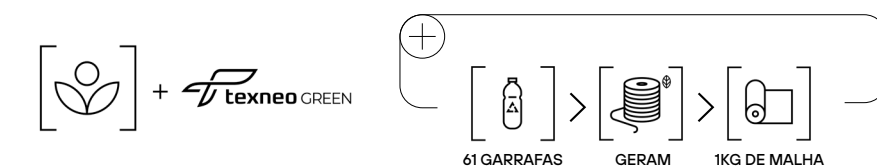
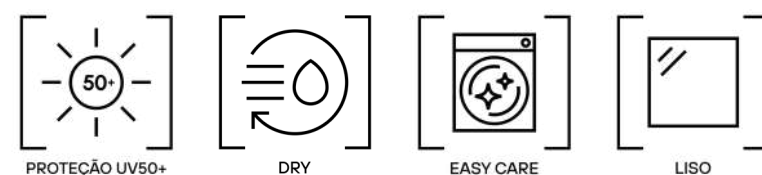
270 g/m²

2,31 m/kg

91% PES

9% PUE

SELOS:



CARTELA DE CORES:

| | | | | | | |
|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------|------------------|--------------------|--------------------|
| 10001 Branco | 10005 Preto | 10079 Luna | 13054-N SpicyOrange Neon | 14166 Jubilee | 14197 Ruby Wine | 15095-E Boreal |
| 16114 Azzure | 16121 Dark Knight | 16180-E Elixir | 17162 Botanical | 17172 Herb | 18064 Couro | 18072 Machiatto |

DESEMPENHO . CONFORTO . FUNCIONALIDADE



+ Lifewear

+ Sportswear



POLIÉSTER
RECICLADO

* Com 91% de Poliéster presente na malha.

* Todo o poliéster presente neste artigo é proveniente de matéria-prima reciclada.

SPACE GREEN [61387]

Atendendo às demandas do **sportswear** o Space Green é um **produto leve e tecnológico**, possui **absorção eficiente** do suor, **secagem rápida** e conta com uma **funcionalidade contra o mau odor**, garantindo **conforto e proteção**, mesmo durante atividades físicas.

Sua **leveza, alto rendimento** e textura atemporal são perfeitas para peças do **sportswear** como regatas, camisetas e peças esportivas, por oferecer **desempenho** e atender às necessidades de quem busca **funcionalidade e praticidade**.

+

Cód.61387

1,50 m

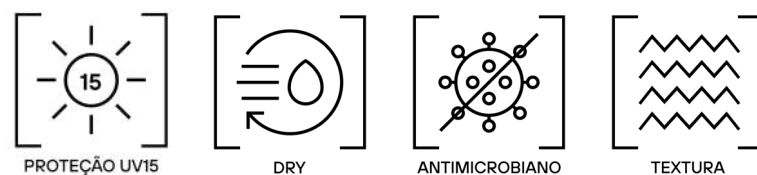
140 g/m²

4,76 m/kg

93% PES

7% PUE

SELOS:



+

62 GARRAFAS

GERAM

1KG DE MALHA

CARTELA DE CORES:

| | | | | | |
|-----------------|------------------|----------------------|------------------|-------------------|-----------------|
| 10001 Branco | 10005 Preto | 10079 Luna | 10088 Glitter | 12048 Verano | 14180 Pitaya |
| 14230 Calm | 16016 Marinho | 16113 French Blue | 17165 Frescor | 18072 Machiato | |

DESEMPENHO . FUNCIONALIDADE . PRATICIDADE

+ Sportswear



100%

POLIÉSTER RECICLADO

* Com 93% de Poliéster presente na malha.

* Todo o poliéster presente neste artigo é proveniente de matéria-prima reciclada.

SPACE GREEN DIGITAL [61434]

Space Green Digital é a combinação ideal entre tecnologia, sustentabilidade e expressão criativa.

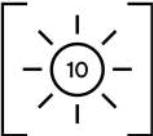
O grande diferencial da versão digital está na possibilidade de estamparia digital de alta definição, que permite criações exclusivas, cores vibrantes e identidade própria. Esse processo é mais limpo e sustentável, com redução significativa no consumo de água em comparação à estamparia tradicional, contribuindo para um menor impacto ambiental e resultados de alta performance visual.

Desenvolvida com poliéster reciclado de garrafas PET e elastano, esta malha se destaca por ser leve e texturizada, oferecendo respirabilidade e conforto térmico, com o mesmo desempenho do poliéster virgem e menor impacto ambiental. Sua textura diferenciada garante um visual moderno e toque agradável, com excelente rendimento e caimento versátil para o segmento Lifewear e esportivo.


Equipada com as tecnologias Dry e Antimicrobiana, proporciona frescor prolongado, controle de umidade e proteção contra odores, mesmo em longos períodos de uso.

Ideal para camisetas, regatas, camisas sociais e peças sustentáveis com estampa digital, Space Green Digital une design, consciência ambiental e performance com propósito.

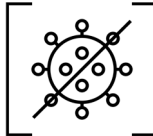
SELOS:




PROTEÇÃO UV10



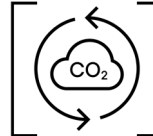
DRY




ANTIMICROBIANO



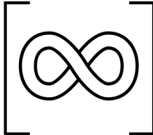
TEXTURA




MENOS CO₂




DESIGN EXCLUSIVO




INFINITUDE DE CORES



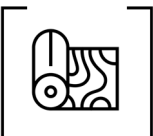
MENOS ÁGUA




MENOS QUÍMICA



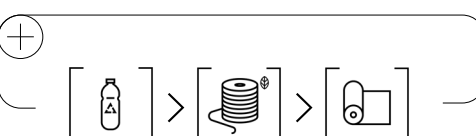
PROCESSO ECOLÓGICO




ESTAMPA DIGITAL



TEXNEOGREEN



63 GARRAFAS
GERAM
1KG DE MALHA



Cód.61434
1,50 m
130 g/m²
5,13 m/kg
93% PES
7% PUE

DESEMPENHO . PRATICIDADE . TECNOLOGIA

+ Sportswear

+ Streetwear

100%

POLIÉSTER
RECICLADO

* Com 93% de Poliéster presente na malha.

* Todo o poliéster presente neste artigo é proveniente de matéria-prima reciclada.

BAHIA GREEN [61411]


Feito com fio reciclado de garrafa PET, o Bahia Green oferece tecnologia Dry e proteção UV50+, garantindo máxima liberdade de movimento. Seu toque liso confere um aspecto sofisticado e um caimento excepcional, proporcionando conforto ao longo do dia.

Proporcionando praticidade para peças que se adaptam ao corpo com a sua bielasticidade, o Bahia Green possui caimento leve e atende o segmento de beachwear, sendo perfeito para biquínis e maiôs.

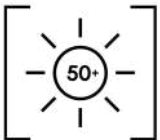
+

Cód.61411
1,50 m
200g/m²
3,33 m/kg
87% PES
13% PUE


SELOS:



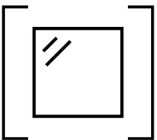
BIELÁSTICO



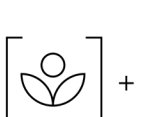
PROTEÇÃO UV50+



DRY




LISO




TEXNEO GREEN


+



58 GARRAFAS



GERAM



1KG DE MALHA

CARTELA DE CORES:

| | | | | | | | | | |
|------------------|----------------|-----------------|------------------|-------------------|------------------|------------------|---------------------|--------------------|------------------|
| 10001 Branco | 10005 Preto | 10079 Luna | 12050 Butter | 13008 Apperol | 14079 Scarlet | 14232 Paprica | 14237 Light Pink | 14375 Pink Neon | 16016 Marinho |
| 16069 Riviera | 16116 Brisa | 17154 Garden | 17165 Frescor | 17167 Folhagem | 17210 Elite | 18062 Cocoa | 18064 Couro | 18072 Machiatto | |

LEVEZA . PRATICIDADE . SOFISTICADO

+ Beachwear



100%

POLIÉSTER
RECICLADO

* Com 87% de Poliéster presente na malha.

* Todo o poliéster presente neste artigo é proveniente de matéria-prima reciclada.

BAHIA GREEN DIGITAL [61413]

Bahia Green Digital combina leveza, conforto e versatilidade, com um apelo sustentável que reforça o compromisso Texneo com o futuro da moda praia. Desenvolvida com fio de poliéster reciclado proveniente da reutilização de garrafas PET, possui tecnologia bielástica que garante ajuste perfeito, liberdade de movimento e excelente caimento para modelagens que exigem alongamento em ambos os sentidos.


Equipada com proteção solar UV50+, proporciona segurança e conforto térmico, sendo ideal para quem busca estilo aliado à proteção.

O grande diferencial da versão digital está na possibilidade de estampa digital de alta definição, que oferece cores vibrantes e excelente fidelidade de tons, adaptando-se com precisão às necessidades criativas das coleções.

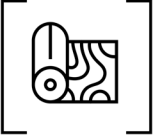
Esse processo é mais limpo e sustentável, com redução significativa no consumo de água e energia quando comparado à estampa tradicional, contribuindo para um menor impacto ambiental e resultados de alta performance visual.

Bahia Green Digital é indicado para biquínis, maiôs, bodies, blusas, camisetas, tops e shorts, entregando praticidade, conforto e sofisticação em cada peça — um equilíbrio perfeito entre design, performance e consciência ambiental.

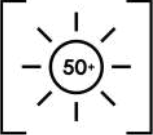
SELOS:




BIELÁSTICO



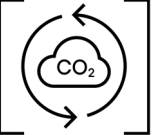
ESTAMPA DIGITAL




PROTEÇÃO UV50+



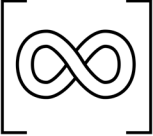
TOQUE SUAVE




MENOS CO₂




DESIGN EXCLUSIVO




INFINITUDE DE CORES



MENOS ÁGUA




MENOS QUÍMICA






PROCESSO ECOLÓGICO

+

Cód. 61413
1,50 m
190 g/m²
3,51 m/kg
87% PES
13% PUE



+


>

>


58 GARRAFAS
GERAM
1KG DE MALHA

CONFORTO . PROTEÇÃO . INOVAÇÃO

+ Lifewear

+ Beachwear

100%

POLIÉSTER
RECICLADO

* Com 87% de Poliéster presente na malha.

* Todo o poliéster presente neste artigo é proveniente de matéria-prima reciclada.

CRIATIVIDADE SEM LIMITES

ESTAMPARIA DIGITAL

Tecnologia limpa & sustentável



Criações personalizadas com o estúdio Texneo de design



Infinitas cores e desenhos com grande riqueza de detalhes



menos consumo de água se comparada à estamparia tradicional



Redução no impacto ambiental dentro de suas coleções



PROCESSO ECOLÓGICO



MENOS CO₂



MENOS QUÍMICA



MENOS ÁGUA



MATÉRIA-PRIMA

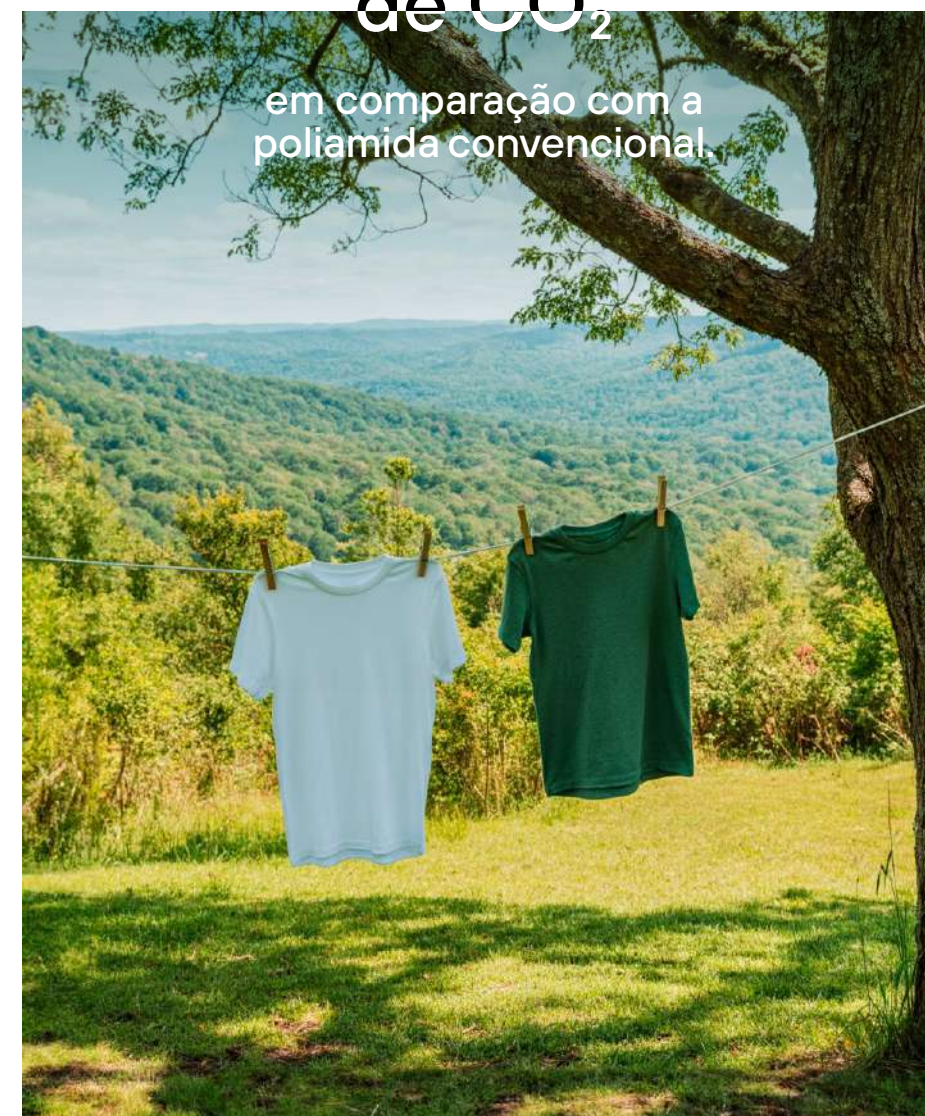
BIO [] AMIDA

Esta matéria-prima, de fonte renovável, derivada da biomassa vegetal de milho, geneticamente modificado para uso industrial, pode ser plantado em terras inférteis e surge como uma solução que alinha inovação à sustentabilidade.

Sua abordagem mais
limpa permite a

redução em 50% da emissão de CO₂

em comparação com a
poliamida convencional.



Ao incluir a bioamida em nossa cadeia produtiva, diminuimos o impacto ambiental, e contribuimos para uma indústria mais conectada com o futuro sustentável.

COZY GREEN [42182]

Pensado para proporcionar **fluidez, leveza e alto rendimento**, proporciona uma experiência de uso confortável em qualquer ocasião. O **Cozy Green** é o produto ideal para as produções de peças que buscam por um caminho e uma história a ser contada dentro de suas marcas.

Sua **tecnologia Dry** promove a rápida absorção e secagem do suor, mantendo a pele fresca e seca, mesmo em atividades que exigem maior intensidade.

+

Cód.: 42182

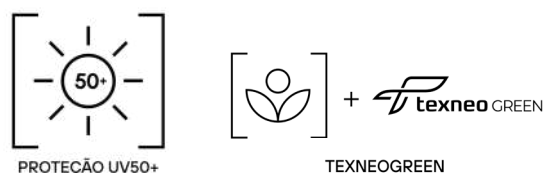
1,50 m

150g/m²

4,44 m/kg

100% PA

SELOS:

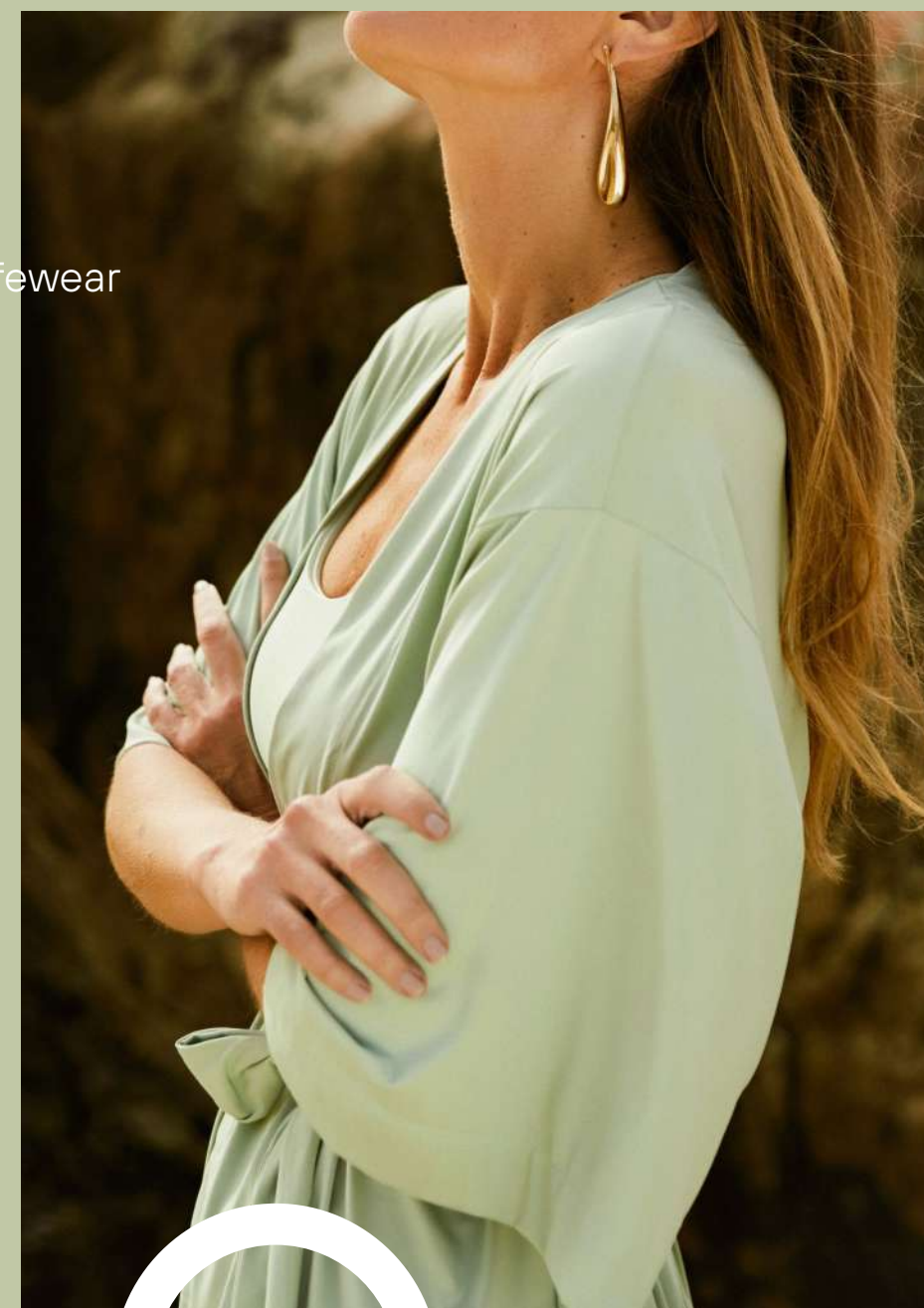


CARTELA DE CORES:



PROTEÇÃO . LEVEZA . CONFORTO

+ Lifewear



BIOAMIDA



Nosso ecobook é uma iniciativa que reúne as principais ações, práticas e soluções em produtos promovendo transparência e inspiração.

DESENVOLVIMENTO

INOVAÇÃO



GLOSSÁRIO

Inovação e busca constante por novas tecnologias para entregar conforto, segurança, versatilidade e durabilidade para todas as ocasiões.

SEGURANÇA, SAÚDE & DURABILIDADE



TEXNEOGREEN

O selo TexneoGreen simboliza o compromisso da Texneo com a sustentabilidade, englobando práticas como o uso de matérias-primas recicladas, processos de produção eficientes e menor impacto ambiental.



Saiba a quantidade de garrafas PET que foram transformadas em fios para produzir 1kg de malha.



POLIÉSTER RECICLADO

Produtos com selo Poliéster Reciclado são fabricados a partir de garrafas plásticas recicladas, transformando resíduos em matéria-prima, contribuindo para a redução da poluição e promovendo a sustentabilidade.



BIOAMIDA

Fio sustentável derivado da biomassa do milho, reduzindo o uso de petróleo e as emissões de CO2 em 50%, sem perder desempenho e conforto.



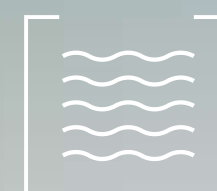
POLIAMIDA RECICLADA

Fibra sintética premium, leve, respirável e de toque suave, ideal para peças que exigem conforto, elasticidade e durabilidade.



INK

Malhas produzidas com fio tinto em massa, processo em que o pigmento é incorporado diretamente ao fio durante sua fabricação, substituindo a etapa de coloração tradicional da malha. Essa tecnologia torna o processo mais limpo e eficiente, reduzindo significativamente o uso de água, energia e produtos químicos. O resultado são cores mais sólidas, intensas e duradouras, que não desbotam, não mancham e não migram, garantindo qualidade, estabilidade e sustentabilidade em cada peça.



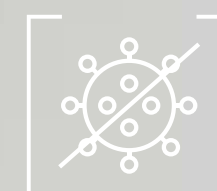
HIGHCLO

Tecnologia que proporciona maior resistência ao cloro, aumentando a vida útil das peças em contato com piscinas e produtos químicos.



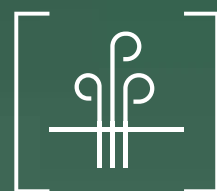
DURABILIDADE

Malhas de alta performance que mantêm a qualidade e resistência mesmo após múltiplas lavagens e uso intenso.



ANTIMICROBIANO

Desenvolvidos com tecnologia avançada para inibir o crescimento de microrganismos, como bactérias, fungos e vírus. Recebe tratamento especial que proporciona maior higiene, durabilidade e evita mau odor.



AIR

Malhas com tecnologia de alta respirabilidade, que favorecem a circulação do ar e a evaporação da umidade, ajudando a manter a temperatura corporal equilibrada, com frescor e conforto térmico durante o uso.



DRY

Garante que a malha tenha alta capacidade de absorção e secagem rápida, proporcionando maior conforto ao manter a pele seca durante atividades físicas ou climas quentes.



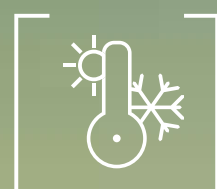
NÃO AMASSA

Com o selo Não Amassa, as malhas são projetados para manter a aparência impecável, mesmo após o uso prolongado, garantindo praticidade ao evitar a necessidade de passar as roupas com frequência.



EASY CARE

Tecnologia que facilita o cuidado com as peças, tornando-as mais práticas no uso e manutenção. Reduz o amassado, agiliza a secagem e mantém o caimento e o toque das malhas Texneo mesmo após diversas lavagens. Uma solução pensada para o ritmo dinâmico do dia a dia.



TÉRMICO

Malhas com acabamento interno peluciado, que proporcionam toque macio e suave, elevando a sensação de conforto térmico durante o uso. A estrutura tecnológica dessa malha contribui para o bem-estar em dias mais frios, mantendo a maciez e flexibilidade características da Texneo. Ideal para peças de inverno, esportivas e casuais, como calças, casacos e jaquetas, que valorizam conforto, toque agradável e performance no vestir.



TOQUE SUAVE

Caracterizado por sua superfície macia e confortável, proporciona conforto extra ao toque e bem-estar ao vestir, sendo ideal para peças que exigem suavidade em contato com a pele.



SUPERLEVE

Malhas de gramatura reduzida, que proporcionam leveza, conforto e liberdade de movimento, entregando sensação de suavidade e bem-estar ao vestir. Ideais para peças que unem conforto, tecnologia e performance.



PROTEÇÃO UV

Malhas com Proteção UV bloqueiam até 98% dos raios UVA e UVB, oferecendo uma camada adicional de segurança para a pele, principalmente durante a exposição ao sol, sem comprometer o conforto.



ZERO TRANSPARÊNCIA

Malhas com alta cobertura e densidade que evitam transparências indesejadas, garantindo segurança e confiança no uso.



BAIXA TRANSPARÊNCIA

Este selo assegura que a malha tenha baixa transparência, mesmo quando em cores mais claras, garantindo que a peça seja discreta e confortável, sem ser translúcida.



ALTA COBERTURA

Malhas com Alta Cobertura garantem opacidade superior, proporcionando mais segurança e conforto, evitando que o corpo fique exposto e garantindo peças com acabamento refinado.



BIELÁSTICO

Indica malhas com elasticidade em ambas as direções, garantindo flexibilidade e ajuste perfeito, além de oferecer conforto e liberdade de movimento, especialmente em peças que exigem mobilidade.



MÉDIA COMPRESSÃO

Malhas com Média Compressão oferecem um efeito de suporte para o corpo, ideal para peças que proporcionam um leve aperto, garantindo conforto sem restringir os movimentos.



ALTA COMPRESSÃO

Malhas com Alta Compressão oferecem um efeito maior de suporte ao corpo, garantindo conforto e segurança. Ideal para peças do sportswear.



LISO

Indica malhas com superfície plana e sem texturas evidentes, proporcionando um visual mais elegante e sofisticado.



TEXTURA

Indica malhas que possuem superfícies com relevos, padrões ou desenhos táteis, proporcionando um toque diferenciado e um visual único às peças.



ESTAMPA DIGITAL

Utiliza tecnologia avançada de impressão, permitindo cores vibrantes e detalhes nítidos sem o uso de corantes químicos, oferecendo um processo de produção mais sustentável.



DESIGN EXCLUSIVO

Estamparia desenvolvida com inovação e tecnologia para oferecer criações personalizadas através do Estúdio Texneo de Design.



INFINITUDE DE CORES

Processo inovador de tingimento que garante cores vibrantes, intensas e duradouras, com alta solidez e resistência ao desbotamento.



PROCESSO ECOLÓGICO

Produção comprometida com a sustentabilidade, desde o uso de matérias-primas recicladas até tecnologias que reduzem resíduos e impactos ambientais.



MENOS CO₂

Tecnologias e matérias-primas sustentáveis que reduzem significativamente a emissão de gases do efeito estufa na produção têxtil.



MENOS QUÍMICA

Processos eco-friendly que minimizam o uso de produtos químicos nocivos, garantindo malhas mais seguras para a pele e para o meio ambiente.



MENOS ÁGUA

Produção otimizada para reduzir o consumo hídrico, utilizando processos sustentáveis que minimizam o impacto ambiental.



SKIN

Malhas com toque macio e aveludado, que abraçam a pele com leveza e flexibilidade, inspiradas no algodão e desenvolvidas com toque butter para proporcionar sensação de segunda pele. Oferecem ajuste confortável, liberdade de movimento e bem-estar ao vestir, entregando conforto supremo e sofisticação sensorial. Unem tecnologia e suavidade, traduzindo o verdadeiro significado de segunda pele.



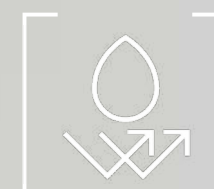
R-GREEN

Malhas desenvolvidas em poliamida reciclada proveniente da combinação de resíduos pré-consumo (sobras industriais) e pós-consumo (peças descartadas), mantém as propriedades originais de suavidade, durabilidade e elasticidade, garantindo conforto e performance. Pioneira no Brasil no uso de poliamida pós-consumo, a linha R-GREEN reforça o compromisso Texneo com a circularidade têxtil, transformando resíduos em novas possibilidades.



PRO

Desenvolvida para alta performance esportiva, oferece respirabilidade, absorção de suor, compressão muscular, elasticidade multidirecional e conforto térmico, garantindo desempenho e durabilidade.



REPELE ÁGUA

Acabamento hidrorrepelente que mantém a peça e o usuário secos, protege contra líquidos e manchas, reduzindo lavagens e preservando a durabilidade.

NOSSAS CERTIFICAÇÕES

Na Texneo o cuidado com o mundo e a sustentabilidade estão no centro das nossas ações. Estamos constantemente em busca de novas formas de melhorar nossos processos e garantir que nossas operações estejam alinhadas com práticas responsáveis.



©TextileExchange
CU 1173048



©TextileExchange
CU 1173048

RCS - RECYCLED CLAIM STANDARD

Garante a rastreabilidade da linha TexneoGreen, assegurando o uso de fios reciclados certificados e a adoção de boas práticas alinhadas às normas ESG e aos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) da ONU.

Saiba mais: <https://textileexchange.org/recycled-claim-global-recycled-standard/>



I-REC
STANDARD

I-REC

Certifica que a energia utilizada na Texneo vem de fontes renováveis, reduzindo impactos ambientais e garantindo que nossa matriz energética siga padrões globais de sustentabilidade.

Saiba mais: <https://www.trackingstandard.org/>



STANDARD
100



7892CIT
Institute



STANDARD
100



12969CIT
Institute

OEKO-TEX® STANDARD 100

Atesta que nossas malhas são livres de substâncias nocivas e seguras para o contato com a pele, garantindo um processo produtivo responsável e alinhado a padrões internacionais.

Saiba mais: <https://www.oeko-tex.com/en/our-standards/oeko-tex-standard-100>



ZDHC - ZERO DISCHARGE OF HAZARDOUS CHEMICALS

Programa que visa eliminar o descarte de produtos químicos perigosos na indústria têxtil, reduzindo impactos ambientais e promovendo uma cadeia produtiva mais segura. Saiba mais: www.roadmaptozero.com/brazil



GPTW - GREAT PLACE TO WORK

A certificação GPTW (Great Place to Work) reconhece a Texneo por oferecer um excelente ambiente de trabalho, valorizando uma cultura de confiança, alto desempenho e inovação, com foco no bem-estar de seus colaboradores. Saiba mais: www.gptw.com.br/



TEXNEO GREEN

Os produtos com certificação TexneoGreen são feitos com matérias-primas recicladas e renováveis. Reduzimos o consumo de recursos, inovamos nos processos e reafirmamos nosso compromisso com um impacto positivo no planeta. Saiba mais: www.lp.texneo.com/texneo-green



ABVTEX

Esta certificação representa para a Texneo o nosso compromisso com as boas práticas na cadeia de fornecimento, promovendo um ambiente de trabalho digno, transparente e sustentável. Saiba mais: www.abvtex.org.br/



GREEN FIBER®

Certifica a redução de processos industriais na produção têxtil, tornando os produtos mais sustentáveis. Ele garante menor consumo de água, energia e produtos químicos, além de eliminar poluentes e utilizar tecnologia limpa. Saiba mais: www.gr.ccfa.com.cn/



EURECICLO

Conectamos marcas e recicladores, promovendo a reciclagem com responsabilidade social por meio da compensação ambiental de embalagens. Saiba mais: www.eureciclo.com.br/



SOU DE ALGODÃO

Apoiamos o uso responsável da fibra de algodão na moda, incentivando o algodão nacional e valorizando sua origem sustentável para promover um consumo mais consciente. Saiba mais: www.soudealgodao.com.br/

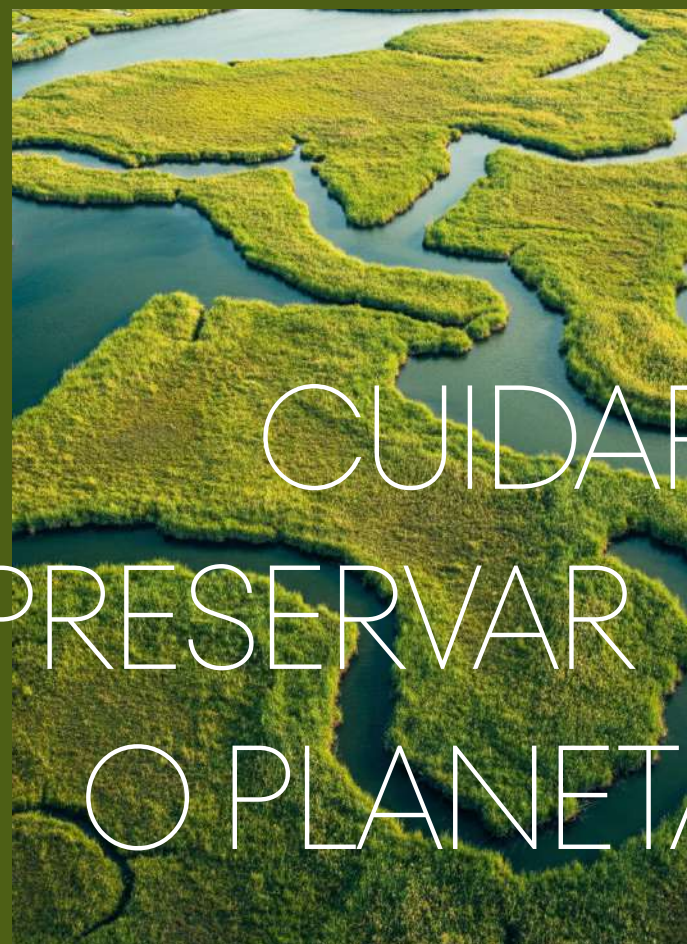


ODS SANTA CATARINA

Ser signatária do Movimento ODS SC reforça o nosso compromisso com os 17 ODS da ONU, promovendo trocas de boas práticas e contribuindo para uma sociedade mais consciente e responsável. Saiba mais: www.sc.movimentoods.org.br/



CUIDAR E PRESERVAR O PLANETA



Na Texneo o cuidado com o mundo e a sustentabilidade estão no centro das nossas ações. Estamos constantemente em busca de novas formas de melhorar nossos processos e garantir que nossas operações estejam alinhadas com práticas responsáveis.

Através da iniciativa
TexneoGreen,



utilizamos materiais
reciclados e de fontes
renováveis,

como o poliéster proveniente de garrafas PET - incluindo o fio COOLMAX® EcoMade, feito de resíduos têxteis e poliéster reciclado pós-consumo - e a poliamida reciclada R-GREEN, desenvolvida a partir de resíduos pré e pós-consumo.

Esses materiais contribuem para a redução de resíduos no meio ambiente e diminuem o consumo de água e energia durante o processo produtivo.

Além disso, adotamos tecnologias como a INK, que utiliza um processo de tingimento mais limpo, com redução significativa no uso de água, energia e produtos químicos, reforçando nosso compromisso com a produção sustentável.

Conheça o nosso processo de captação, utilização e retorno da água.



PRESERVAR A ÁGUA
É PROTEGER O QUE
TEMOS DE MAIS
VALIOSO.

Na Texneo, os recursos hídricos são tratados e beneficiados para a sua devolução.

Os processos de
**ESTAMPARIA
DIGITAL**

da TexneoGreen, utilizam menos recursos hídricos, gerando um menor impacto no uso da água, quando comparado aos processos convencionais.



Captação de água do
Rio Itajaí-Açú



Estação de Tratamento de Água (ETA),
onde passa por purificação



Uso em três etapas principais:
malharia, beneficiamento e caldeira
para a geração de vapor.



Após o uso, a água
segue para a Estação de
Tratamento de Efluentes (ETE)
e retorna para o seu novo ciclo.

[GERAÇÃO DE ENERGIA SUSTENTÁVEL]

Adotamos uma prática energética sustentável, utilizando biomassa como fonte principal para a geração de energia em nossos processos produtivos. A biomassa, originada de materiais orgânicos renováveis, não só contribui para uma redução significativa na emissão de CO₂, mas também representa um passo importante em direção à preservação ambiental. Este processo reduz nossa dependência de fontes fósseis e diminui o impacto ambiental da nossa operação.

Seguimos nosso movimento pela sustentabilidade contínua. Por isso, estamos sempre inovando para tornar nosso consumo de energia cada vez mais eficiente e ecológico.

BIO MASSA

[GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS]

O gerenciamento adequado de resíduos sólidos é fundamental e garante a sustentabilidade nos processos produtivos.

Atuamos em todas as etapas: desde a separação, classificação, até o encaminhamento para a destinação final apropriada.

Nossas embalagens seguem conforme a Política Nacional de Resíduos Sólidos (PNRS), mantemos uma parceria com a EuReciclo, que nos permite compensar a emissão de resíduos das embalagens de nossos produtos.

Através do uso de tecnologias adequadas e práticas sustentáveis, estamos garantindo que nossa produção tenha um impacto ambiental minimizado, promovendo a reciclagem, a compensação e a reutilização sempre que possível.

Gerenciamento
inteligente de resíduos,
processos rigorosos em
todas as etapas da cadeia



Uso de tecnologias
avançadas e práticas
sustentáveis aliadas a uma
projeção de futuro
mais sustentável

[COMPROMISSO COM O MEIO AMBIENTE]

Estamos constantemente empenhados em reduzir as emissões de CO₂ em nossos processos, adotando práticas e tecnologias que promovem eficiência energética e sustentabilidade. Nosso compromisso inclui:

As nossas ações são guiadas pelos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável da ONU, realizando melhorias e ampliando nossas atividades.

Investimento em economia circular, reutilizando resíduos e promovendo processos mais limpos que geram menos gases de efeito estufa.

Educação e engajamento interno, incentivando colaboradores a participarem de iniciativas voltadas para práticas mais sustentáveis no ambiente de trabalho.

Criação do Instituto Texneo que atua no desenvolvimento e o cuidado de pessoas da nossa comunidade.

Monitoramento contínuo das emissões, por meio de inventários detalhados alinhados a normas internacionais, para identificar oportunidades de melhoria.

Otimização de processos industriais, implementando tecnologias avançadas que aumentam a eficiência produtiva e diminuem o desperdício energético.

Essas ações são parte de nosso compromisso em reduzir os impactos ambientais, colaborando para um futuro mais sustentável, e atuam em conjunto com os Objetivos de Desenvolvimento da ONU.

Com o programa **TexneoGreen**,
consolidamos nosso compromisso com
o futuro sustentável da moda.

ATUAMOS EM PROL
DE UM MUNDO MAIS
SUSTENTÁVEL E LIMPO.

AGIMOS NO AGORA POR
UM FUTURO QUE RESPEITA
E CUIDA DA NATUREZA.



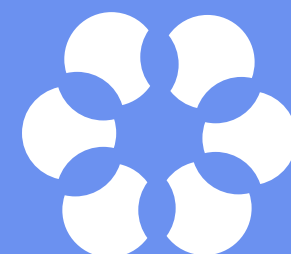
AÇÕES QUE INSPIRAM
E TRANSFORMAM!

CADA AÇÃO REALIZADA É
UMA SEMENTE PLANTADA
PARA UM FUTURO
MAIS INCLUSIVO E DE
OPORTUNIDADES

PESSOAS CUIDADO & DESENVOLVIMENTO

Cada ação é guiada pelo propósito de inspirar mudanças e deixar um legado que beneficie todas as gerações futuras.

Queremos que nossas iniciativas sejam um reflexo da responsabilidade e do respeito que temos pelas pessoas e pelo planeta.



Conheça os
nossos programas:

**PROGRAMA
ESTAR BEM** Olhar atento à saúde física e mental com uma equipe multidisciplinar.

FEIRA LIVRE Facilitamos o acesso a produtos de qualidade para nosso time e seus familiares.

VACINAÇÃO Apoiamos a imunização de nossos colaboradores.

**EDUCAÇÃO E
DESENVOLVIMENTO** Subsídio de cursos para o desenvolvimento dos nossos colaboradores.

**HORTA ORGÂNICA
COLABORATIVA** Promovemos a cultura da alimentação saudável para nossa comunidade.

**PROGRAMA
MAIS SAÚDE** Distribuição de frutas duas vezes na semana.

**ÁREA DE JOGOS
E ILHAS DE PAUSA** Oferecemos locais de descontração e repouso muscular aos colaboradores.

**LUTAS E
CORES** Apoiamos causas essenciais de saúde e prevenção ao longo do ano, com foco em conscientização e diversidade.



Nossa relação com a comunidade reflete um compromisso profundo com a ética, a atenção ao meio ambiente e o apoio ao desenvolvimento das pessoas.



PRODUTO DO BEM

O projeto busca beneficiar a comunidade local e gerar impacto positivo através de doação de cestas básicas para famílias carentes na cidade de Indaial e região, a partir da venda de "Produto do Bem" com selo TexneoGreen, Campanha realizada durante um período do ano, onde parte do lucro da venda de produtos TexneoGreen selecionados, foram destinados ao projeto e transformando vidas.





Orientados pelo comitê ESG nós adotamos 11 objetivos do desenvolvimento sustentável (ODS):

Nossos temas materiais com os
Objetivos de Desenvolvimento Sustentável da ONU

TEMAS MATERIAIS

ODS

Atração, Desenvolvimento e Retenção de Talentos



Comunidades Locais



Gestão Econômica e Financeira



Gestão Energética



Gestão de Fornecedores – Riscos Socioambientais



Gestão de Resíduos e Rejeitos



Gestão de Risco



Governança, Transparência e Integridade



Inovação / Produtos mais Sustentáveis



Recursos Hídricos



ECOBOOK



#MovedBy



Performance



ECOBOOK

@ /texneo.institucional

@ /instituto.texneo

@ /texneo

in /@texneo

yt /@texneo

Acesse
mais sobre em

TEXNEO.COM



Descubra
mais sobre
TexneoGreen em

LP.TEXNEO.COM/
TEXNEO-GREEN

