

J A C O L I

CATÁLOGO

DA MATÉRIA-PRIMA AO PRODUTO FINAL: SOLUÇÕES TÊXTEIS COMPLETAS.

APRESENTAÇÃO DA EMPRESA

J A C O L I

A JACOLI iniciou a sua atividade em Janeiro 2011 como agente de procurement para telas de algodão e polyester-algodão, regularmente utilizadas no subsetor de têxteis-lar. Na medida em que a sua atividade foi crescendo, e numa altura em que se deu o ressurgimento da indústria têxtil Portuguesa, a empresa começou a envolver-se no negócio de fornecimento de fios, bem como no fornecimento de matérias-primas ao subsetor de vestuário, que vinha assumindo um papel cada vez mais determinante no peso das exportações têxteis Portuguesas. A JACOLI cresceu, amadureceu e é hoje uma empresa extremamente dinâmica, com uma oferta de serviços mais completa, que se adapta constantemente às necessidades do mercado.

A empresa dedica-se à Indústria Têxtil, prestando serviços de agenciamento, consultoria de negócio, desenvolvimento de produto, sourcing de matérias-primas e produtos confeccionados, bem como intermediação de negócio.

Munida de uma vasta experiência na área, conhecimento técnico e uma extensa rede de contactos, a JACOLI tem sido capaz de acrescentar valor às relações comerciais nas quais está envolvida.

Os seus parceiros são tipicamente empresas industriais, grossistas, distribuidores e marcas, localizados nos diversos mercados onde a empresa opera.

Apostando claramente numa estratégia de diferenciação, a JACOLI é uma empresa orientada para o cliente, inovadora, competitiva e socialmente responsável, guiando-se por princípios que visam a sustentabilidade do negócio em todas as suas vertentes: económica, social e ambiental.

A JACOLI é vista pelo mercado como empresa de sourcing e procurement que trabalha de forma rigorosa para a satisfação dos clientes, e que se diferencia dos demais concorrentes pela garantia de qualidade do produto e do serviço prestado, através de uma escolha criteriosa dos fornecedores com quem trabalha, do cumprimento dos requisitos legais, e da promoção de elevados níveis de conhecimento e formação dos seus colaboradores, assumindo um compromisso de melhoria contínua do seu serviço.



TABELA DE CONTEÚDOS

CONTENT TABLE

01	CERTIFICAÇÕES	
	Certificações	04
02	MATÉRIAS-PRIMAS	
	Matérias-primas	05
03	TÊXTEIS LAR	07
	Sub-Setores de Têxteis Lar	08
	Fios	11
	Telas e Tecidos	12
	Confecionados	13
04	VESTUÁRIO	14
	Sub-Setores de Vestuário	15
	Fios	19
	Telas e Tecidos	20
	Malhas	21
05	TÊXTEIS TÉCNICOS E INSTITUCIONAIS	22
	Indústrias leves e pesadas	23
	Indústria Militar	24
	Hotelaria	25
	Saúde	26
	Agricultura e pecuária	27
	Pescas	28
	Indústria Automóvel	29
	Artigos Desportivos	30
	Fios	31
	Telas, Tecidos e Malhas	32
	Confecionados	33

CERTIFICAÇÕES



MATÉRIAS-PRIMAS

No universo têxtil, a seleção das matérias-primas é essencial para garantir que o produto final cumpra o objetivo para o qual foi concebido. A Jacoli orgulha-se de trabalhar com uma vasta gama de fibras, cada uma com características únicas que as tornam ideais para diversas aplicações, desde vestuário até à decoração de interiores, passando pelos têxteis-lar, aplicação técnicas nas indústrias de construção, extração ou agrícola e pelos equipamentos institucionais. Entre as principais matérias-primas utilizadas pelas diferentes indústrias, temos: o algodão, poliéster, linho, cânhamo, rami, juta, seda, lyocell/tencel, modal, colagénio, cupro, viscose, poliamida, acrílico e bambu, entre outras.



ALGODÃO

Fibra natural macia e respirável, conhecida pelo seu conforto e durabilidade.



POLIÉSTER

Fibra sintética resistente, de fácil manutenção e alta durabilidade.



LINHO

Fibra natural leve e fresca, ideal para climas quentes, com aparência elegante.



CÂNHAMO

Fibra sustentável, resistente e biodegradável, com propriedades antibacterianas.



RAMIE

Fibra natural forte e durável, com excelente brilho e resistência ao mofo.



JUTA

Fibra vegetal grossa e biodegradável, usada principalmente em tecidos rústicos e ecológicos.



SEDA

Fibra natural luxuosa, conhecida pelo seu brilho, suavidade e elegância.



LYOCELL/TENCEL

Fibra regenerada a partir de celulose, sustentável, macia e de alta absorção.



MODAL

Fibra celulósica suave, respirável e com alta retenção de cor e formato.



COLAGÉNIO

Fibra inovadora, derivada de proteínas, conhecida pelo seu toque suave e propriedades hipoalergénicas.



CUPRO

Fibra regenerada a partir de resíduos de algodão, com toque semelhante à seda e alta respirabilidade.



VISCOSE/RAYON

Fibra regenerada de celulose, conhecida pela sua suavidade, brilho e versatilidade.



POLIAMIDA

Fibra sintética resistente, elástica e de secagem rápida, ideal para vestuário desportivo.



ACRÍLICO

Fibra sintética leve, macia e de fácil manutenção, muitas vezes usada como substituto da lã.



BAMBU

Fibra natural sustentável, conhecida pela sua suavidade, propriedades antibacterianas e excelente respirabilidade.



LÃ

A lã é natural, resistente, isolante térmico, respirável, sustentável e oferece conforto excepcional.



CAXEMIRA

A caxemira é macia, leve, quente, luxuosa, respirável e reconhecida pela sua exclusividade.



GRAFENO

Material sustentável e inovador, com alta resistência, ação antibacteriana e excelente condução térmica.



KAPOK

Fibra natural leve e renovável, com toque macio, ação antibacteriana e ótima respirabilidade.



POLIETILENO

Material leve, resistente e reciclável, amplamente usado pela sua durabilidade e versatilidade.



FIBRA ANANÁS, LEITE E BANANA

Fibras naturais sustentáveis, biodegradáveis e com ótimo equilíbrio entre leveza, conforto e resistência.

TÊXTEIS LAR

HOME TEXTILE

Têxteis lar referem-se a todos os produtos têxteis utilizados na decoração e funcionalidade de ambientes residenciais, com o objetivo de proporcionar conforto, estética e praticidade ao espaço. Estes produtos abrangem uma ampla gama de categorias, incluindo roupa de cama (lençóis, cobertores, edredões), toalhas de banho, cortinas, tapetes, almofadas, mantas e toalhas de mesa.

Os têxteis lar desempenham um papel essencial na personalização e no aconchego do ambiente doméstico, sendo fabricados em diferentes materiais, como algodão, linho, poliéster e misturas sintéticas, dependendo das necessidades específicas de durabilidade, toque e design.

Além disso, este setor combina funcionalidade com tendências de moda e sustentabilidade, refletindo o estilo e as preferências de cada consumidor.



TÊXTEIS DE BANHO

ROUPÕES DE BANHO;
TOALHAS DE CABELO;
LUVAS DE BANHO;

TOALHAS;
TOALHAS PARA CRIANÇAS E BEBÉS;
TAPETES DE BANHO.

LENÇÓIS;
FRONHAS;
EDREDÕES E CAPAS;
COLCHAS;
MANTAS E COBERTORES;

PROTETORES DE CAMA;
SAIAS PARA COLCHÃO;
TRAVESSEIROS E ALMOFADAS;
ALMOFADAS DECORATIVAS.

TÊXTEIS DE CAMA

LOUNGE WEAR



CONJUNTOS DE ROUPA CONFORTÁVEL;
CAMISOLAS E T-SHIRTS;
CALÇAS E SHORTS;
ROUPÕES E QUIMONOS;
SWEATSHIRTS E HOODIES;
PIJAMAS CASUAIS;
MEIAS E PANTUFAS;
VESTUÁRIO PARA RELAXAR;
ACESSÓRIOS CONFORTÁVEIS;
ROUPAS DE MATERIAIS NATURAIS.

TÊXTEIS DE COZINHA



PANOS DE COZINHA;
AVENTAIS;
LUVAS E PEGADORES;
CAPAS PARA ELETRODOMÉSTICOS;
TOALHAS DE TABULEIRO;
CAPAS PARA CADEIRAS E BANCOS;
CORTINHAS DE COZINHA;
SACOS PARA PÃO.

TÊXTEIS DE MESA



TOALHAS DE MESA;
GUARDANAPOS;
PROTETORES DE MESA;
RUNNERS;
MARCADORES INDIVIDUAIS;
BASES PARA TRAVESSAS.

DECORAÇÃO E ACESSÓRIOS

CORTINAS E ESTORES;
ALMOFADAS DECORATIVAS;
MANTAS E PLAIDS DECORATIVOS;
TAPETES;
PROTETORES DE MÓVEIS;
CESTOS DE TECIDO OU FIBRA NATURAL;
PUFES E BANQUINHOS ESTOFADOS;
CAMAS E ALMOFADAS PARA ANIMAIS;
PAINÉS DE TECIDO;
TOALHAS DECORATIVAS;
SAQUETAS PERFUMADAS;
TÊXTEIS TÉCNICOS
CORTINAS DE DIVISÃO;
COBERTURAS DE PAREDE.



FIOS

A empresa oferece uma ampla gama de fios têxteis, criteriosamente selecionados para atender às exigências de diferentes segmentos do setor, sempre com foco em alta performance e qualidade superior. Estão disponíveis diversos tipos de fios:

- Open-End
- Convencional/Ring-Spun
- Compacto
- Siro
- Laneiro
- Airjet
- Fantasia
- Filamentos Texturizados e Não-Texturizados

Os fios variam em títulos, indo dos mais grossos e pesados, ideais para artigos decorativos, até os mais finos, utilizados em itens como lençóis, fronhas e capas de edredão, que exigem leveza e conforto.

Os títulos geralmente variam entre Ne 6/1 e Ne 300/1, podendo ser singelos ou torcidos com múltiplos cabos. Os fios podem ser do tipo Open-End, até títulos como Ne 30 ou Ne 40 (dependendo da matéria-prima), ou ainda convencionais (penteados, cardados ou compactos), com limites definidos pelo comprimento da fibra utilizada. Os fios de algodão podem ser fornecidos com acabamentos como gaseamento e mercerização, conforme a necessidade do cliente.

Quanto às matérias-primas, a preferência recai sobre fibras naturais, rústicas e sustentáveis, como algodão, linho, cânhamo, ramie, Tencel, Modal e bambu, além de opções regeneradas ou recicladas, tanto pré quanto pós-consumo. A seda também está disponível, em versões tradicionais e no formato "Peace", que respeita o ciclo de vida da larva. Todos os produtos podem ser entregues com certificações específicas, de acordo com os requisitos técnicos e ambientais solicitados.





TELAS E TECIDOS

A Jacoli apresenta uma ampla e diversificada seleção de telas e tecidos, cuidadosamente escolhidos para atender às diferentes exigências de design, estilo e funcionalidade. A variedade abrange desde tecidos básicos até opções mais sofisticadas, incluindo:

- Tafta/Percale
- Sarja e Sarjinha
- Cetim
- Canvas
- Dobby
- Jacquard
- Seersucker
- Fios Tintos
- Estampados (Digital e convencional)

A gama de tecidos oferecida abrange várias larguras, variando entre 67" e 142" (aproximadamente 1,70 m a 3,60 m), permitindo flexibilidade para diversas aplicações. Esses tecidos podem ser compostos por uma única matéria-prima ou por misturas, seja mistura íntima ou interwoven (com diferentes materiais na teia e na trama), o que amplia as possibilidades de acabamento e textura.

Todos os artigos podem ser fornecidos em várias formas: cru (tela), tingido, com fios previamente tingidos (fios tintos), ou estampados. Os tecidos Jacquard se destacam pela possibilidade de um rapport de até 1,20 m, permitindo o desenvolvimento de desenhos elaborados e personalizados, ideais para projetos exclusivos.

Além disso, a Jacoli também oferece felpo em rolo, um formato versátil que permite aos clientes confeccionar produtos variados para banho e lar, com liberdade de escolha em tamanhos e acabamentos. A combinação entre variedade, qualidade e personalização torna a Jacoli uma parceira estratégica para o setor têxtil e de decoração.

CONFECIONADOS

Nos produtos confeccionados, a JACOLI oferece soluções que satisfazem uma diversidade de necessidades do mercado, garantindo qualidade superior e personalização.

Confeccionados Comerciais em Regime de Private Label

Produtos customizados conforme as especificações dos clientes, ideais para marcas que procuram exclusividade e qualidade suprema.

Confeccionados para o Setor de Hospitalidade

Itens projetados para hotéis, resorts, hostels e casas de charme com foco na durabilidade, conforto e elegância.

Confeccionados para o Setor da Saúde

Produtos desenvolvidos para atender às rigorosas exigências do setor de saúde, incluindo resistência a lavagens frequentes a altas temperaturas e permeabilidade dos tecidos

VESTUÁRIO

CLOTHING

A subárea têxtil de vestuário é uma das mais importantes dentro da indústria têxtil, destacando-se pelo impacto significativo que tem no nosso dia a dia. Desde roupas casuais até vestuário técnico e uniformes profissionais, este setor abrange uma ampla variedade de produtos que não só atendem às necessidades básicas de conforto e proteção, mas também expressam estilo, cultura e identidade.

As matérias-primas têxteis desempenham um papel central neste setor, pois constituem a base para a criação de tecidos e fios que dão origem a uma vasta gama de produtos. Fibra natural, como algodão, lã, seda e linho, são amplamente utilizadas devido às suas características de conforto e sustentabilidade. Por outro lado, fibras sintéticas, como poliéster, nylon e elastano, são valorizadas pela sua resistência, elasticidade e propriedades específicas, como a repelência à água ou a capacidade de secagem rápida.

A combinação destas fibras e a inovação nos processos de produção resultam em tecidos e fios adaptados a diferentes aplicações. Alguns exemplos de produtos criados a partir destas matérias-primas incluem camisolas, vestidos, calças, casacos, lingerie, meias e sapatos. Além disso, tecidos técnicos são amplamente utilizados em setores especializados, como no desporto, onde roupas leves, respiráveis e resistentes ao suor são cruciais, ou na saúde, com o desenvolvimento de uniformes médicos e materiais antibacterianos.

Em suma, as matérias-primas têxteis não só sustentam a indústria do vestuário como também impulsionam a inovação e a criatividade no desenvolvimento de produtos que moldam a forma como nos apresentamos ao mundo.



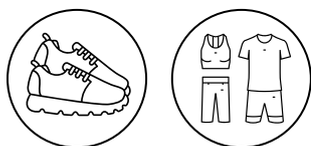


No guarda-roupa desportivo, estão presentes em peças como:

- Camisolas e t-shirts técnicas
- Calções e leggings
- Fatos de treino e tops
- Meias de alta performance
- Luvas específicas para cada desporto

Além disso, produzem-se peças especializadas, como roupas térmicas, corta-ventos, impermeáveis e acessórios como faixas e gorros.

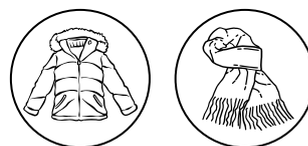
Os materiais têxteis modernos oferecem propriedades como elasticidade, respirabilidade, absorção de suor e secagem rápida, essenciais para o desempenho e conforto dos atletas em diferentes modalidades desportivas.



Os fios, tecidos e malhas têxteis são essenciais na criação de vestuário térmico, projetado para reter calor e oferecer conforto em temperaturas baixas.

Entre os artigos mais comuns estão camisolas interiores, calças térmicas, meias isolantes, luvas, gorros, cachecóis e casacos reforçados.

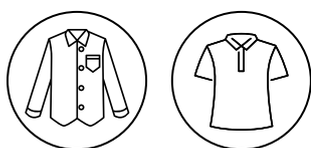
Tecidos técnicos, como lã merino, fibras sintéticas e materiais com propriedades térmicas avançadas, são utilizados para garantir isolamento, leveza e respirabilidade. Estes produtos são ideais para atividades ao ar livre e ambientes frios, proporcionando proteção e funcionalidade.





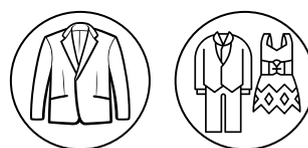
Os fios, tecidos e malhas têxteis permitem a produção de peças de **camisaria elegantes e funcionais, como camisas sociais, casuais, polos e blusas.**

Matérias-primas como algodão, linho, seda e tencel garantem conforto, respirabilidade e durabilidade. Além disso, acabamentos como anti-vincos ou propriedades térmicas são frequentemente aplicados para maior praticidade. **Normalmente, estes artigos podem ser tingidos numa cor podem ser feitas com fios tintos em Dobby ou Jacquard.**



Os fios, tecidos e malhas têxteis são indispensáveis na produção de roupa exterior formal, que combina elegância e funcionalidade. **Artigos como fatos, blazers, sobretudos, calças de alfaiataria e saias** são confeccionados com matérias-primas de alta qualidade, como lã, seda, Tencel e misturas com fibras sintéticas.

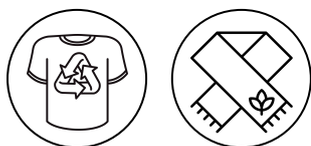
Estes materiais garantem caimento impecável, conforto e durabilidade. Além disso, acabamentos como impermeabilização ou propriedades anti-vincos são frequentemente aplicados, assegurando uma aparência sofisticada e adequada a ocasiões formais e ambientes profissionais.





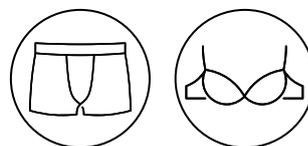
Os fios, tecidos e malhas têxteis desempenham um papel crucial na moda sustentável, promovendo práticas responsáveis e materiais ecológicos. Artigos como t-shirts, calças, vestidos, casacos e acessórios são produzidos com **matérias-primas amigas do ambiente, como algodão orgânico, Tencel, cânhamo, linho e fibras recicladas, incluindo poliéster de garrafas PET.**

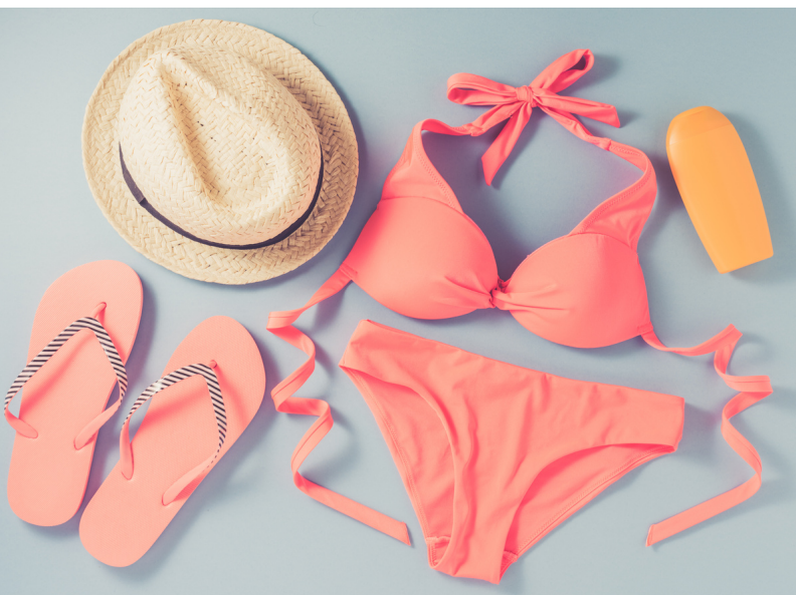
Além disso, técnicas de tingimento ecológico, economia de água e processos de produção com baixa emissão de carbono são frequentemente aplicados. Este enfoque combina estilo com sustentabilidade, contribuindo para um futuro mais responsável e consciente na moda.



Os fios, tecidos e malhas têxteis são fundamentais na produção de artigos de moda íntima, que primam pelo conforto e estética. Entre os produtos mais comuns estão **soutiens, cuecas, boxers, slips, bodies e pijamas leves.** Matérias-primas como algodão, seda, Tencel, rendas elásticas e microfibras são amplamente utilizadas para proporcionar suavidade, respirabilidade e ajuste perfeito ao corpo.

Além disso, acabamentos como propriedades antibacterianas e absorção de humidade são frequentemente incorporados, elevando a funcionalidade destas peças essenciais no vestuário diário.





MODA BANHO

Os fios, tecidos e malhas têxteis são essenciais na criação de moda banho, combinando funcionalidade e estilo. **Artigos como biquínis, fatos de banho, calções de banho e roupa de praia** são produzidos com matérias-primas como poliéster reciclado, nylon, elastano e misturas técnicas.

Estes materiais garantem elasticidade, resistência ao cloro, proteção UV e secagem rápida, fundamentais para o conforto e desempenho em ambientes aquáticos. Design inovador e padrões vibrantes complementam a funcionalidade, tornando a moda banho uma expressão de estilo e praticidade.



MEIAS

Os fios têxteis são fundamentais na produção de meias, combinando conforto, funcionalidade e durabilidade. As meias são confeccionadas com matérias-primas como algodão, lã, bambu, Tencel e misturas com fibras sintéticas, como poliéster e elastano.

Estas combinações garantem elasticidade, respirabilidade e ajuste perfeito ao pé. **Meias especializadas podem incluir propriedades como absorção de humidade, compressão graduada ou reforço em áreas específicas, sendo ideais para desporto, uso diário ou ocasiões formais.** A versatilidade nos designs e acabamentos torna-as indispensáveis no vestuário moderno.



PASSAMANARIAS

As passamanarias são produzidas exclusivamente a partir de fios têxteis, destacando-se pela sua função decorativa e funcional. Utilizam-se matérias-primas como algodão, seda, linho, poliéster e fios metálicos para criar **franjas, cordões, fitas, galões e rendas, que adicionam detalhe e sofisticação a peças de vestuário, cortinas, estofos e acessórios.**

Estes artigos são frequentemente utilizados em trajes formais, vestuário histórico e decoração de interiores, valorizando o design com acabamentos requintados e personalizados, refletindo criatividade e atenção ao detalhe.



FIOS

OPEN-END
RING-SPUN
COMPACTO
SIRO
LANEIRO
AIRJET
FANTASIA
FILAMENTOS
TEXTUTIZADOS E
NÃO TEXTURIZADOS

Os fios utilizados neste subsetor, bem como as suas fibras, são os mais transversais à Indústria têxtil. O facto de servirem finalidades tão diferentes, faz com que a área de vestuário seja a mais rica e diversificada, servindo propósitos de elasticidade, resistência, suavidade, absorção, transposição, aparência, saúde (prevenção e tratamento), anti-estaticidade e anti-abrasão.

Os títulos dos fios variam normalmente entre o Ne 12/1 (artigos de exterior, pesados) e o Ne 200/1 (camisaria de alta qualidade), podendo eles ser singelos ou torcidos a vários cabos. Podem ainda ser Open-End (até ao título Ne 30 ou Ne 40, dependendo da matéria-prima em questão) ou convencionais (Penteados, Cardados e Compactos), em que o título apenas é limitado pelo comprimento de fibra da matéria-prima.

Todos os fios em algodão fornecidos por nós podem ser fornecidos gazados e mercerizados, em função do requisito do cliente. Os fios podem, normalmente, conter uma matéria-prima, ou uma mistura íntima de duas ou três, sendo todos eles comuns.

Podem ser utilizados diferentes tipos de matérias-primas, recaindo a preferência sobre matérias-primas naturais, rústicas e sustentáveis (Algodão, Linho, Cânhamo, Ramie, Tencel, Modal e Bambú), sobre fibras regeneradas/recicladas, feitos a partir de matérias-primas recicladas pré ou post-consumer, ou ainda sobre fibras sintéticas, tais como Poliamida, Polyester e Rayon

Todos os nossos produtos incluem as mais diversas certificações aplicáveis a cada um. Por favor confira connosco todos os seus requisitos em termos de produto.

TELAS E TECIDOS

A Jacoli oferece uma seleção vasta e diversificada de telas e tecidos para vestuário, sendo cada uma delas ajustada para diferentes áreas de produção/negócio:

Tipos de Tecidos:

- Tafta/Percale
- Sarja
- Cetim
- Canvas
- Dobby
- Jacquard
- Seersucker

Cada um dos pontos a cima respeita uma forma distinta de tecer os artigos, e por isso, capacidades e especializações bem distintas de fornecedores com quem trabalhamos, em diferentes origens.

Cada um desses tipo de tecidos pode ser fornecido com uma, duas ou três matérias-primas, em função dos requisitos de cada cliente.



MALHAS

No setor das malhas, oferecemos uma ampla variedade de tecidos que atendem às mais diversas necessidades e aplicações. Cada tipo de malha possui características únicas que garantem conforto, durabilidade e estética. Entre os tipos de malhas disponíveis, destacam-se:

JERSEY

Uma das malhas mais populares, conhecida pela sua elasticidade, leveza e conforto. É amplamente utilizada em t-shirts, vestidos e roupas de uso diário. O seu toque suave e flexível torna-o ideal para peças casuais e desportivas.

RIB

Caracterizada pelas suas nervuras verticais, esta malha oferece uma excelente elasticidade e ajuste ao corpo. É frequentemente utilizada em punhos, golas e barras de roupas, bem como em peças justas como blusas e roupas interiores.

INTERLOCK

Uma malha mais densa e resistente do que o jersey, proporcionando uma superfície lisa em ambos os lados. É ideal para roupas infantis, pijamas e roupas que exigem um pouco mais de estrutura sem perder o conforto.

JACQUARD

Conhecida pelos seus padrões complexos e detalhados, esta malha é perfeita para peças decorativas e de moda, como camisolas, cardigans e acessórios. A técnica de tecelagem permite a criação de desenhos intrincados e texturizados.

FRENCH TERRY

Similar ao fleece, mas com um lado liso e o outro com pequenos laços de tecido. É ideal para roupas de loungewear, desportivas e casuais, oferecendo conforto e absorção de humidade.

PIQUÉ

Uma malha com uma textura única e uma superfície ligeiramente em relevo. É muito utilizada em roupas desportivas, como polos, devido à sua durabilidade e capacidade de absorver a humidade, mantendo o conforto durante atividades físicas.

MODAL E VISCOSE

Malhas feitas com fibras de celulose que oferecem um toque extremamente suave e um excelente caimento. São frequentemente utilizadas em roupas de alta qualidade, como blusas, vestidos e lingerie, devido ao seu brilho e conforto.

FLEECE

Uma malha macia e felpuda, conhecida pelo seu calor e conforto. Usada principalmente em roupas de inverno, como casacos, calças e mantas. Oferece excelente isolamento térmico e é leve.

CARDIGAN

Uma malha mais grossa e quente, comumente usada para camisolas e cardigans. Proporciona isolamento térmico e conforto, sendo ideal para climas mais frios. A sua estrutura pode variar de simples a elaborada, com diferentes pontos e texturas.



TÊXTEIS TÉCNICOS E INSTITUCIONAIS

TECHNICAL AND INSTITUTIONAL TEXTILES

Na Jacoli, estamos empenhados em fornecer uma vasta gama de matérias-primas vocacionadas para o uso em têxteis institucionais e técnicos, colaborando com clientes que operam em diversas áreas do setor, sendo oriundos de diferentes países, do setor público ao privado.

- Indústrias Leves e Pesadas;
- Indústria Militar;
- Hotelaria;
- Saúde;
- Agricultura e Pecuária
- Pescas
- Artigos Desportivos;
- Indústria Automóvel

Cada uma destas categorias traz robustez, funcionalidade e eficiência para os seus respetivos campos de aplicação.

Além destas categorias, na Jacoli, comercializamos diferentes tipos de fios, telas e tecidos, bem como malhas e confecionados.

Estas matérias-primas e produtos acabados são selecionados e desenvolvidos para atender às necessidades específicas de cada aplicação, oferecendo soluções versáteis e de alta qualidade.

INDÚSTRIAS LEVES E PESADAS

Os tecidos técnicos desempenham um papel essencial em aplicações industriais e de segurança. São utilizados em:

EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL (EPI)

Como luvas, fatos químicos, capuzes e aventais, fabricados com fibras como Kevlar ou Nomex, para resistência ao calor, cortes e produtos químicos.

COBERTURAS E ISOLAMENTOS

Em mantas térmicas, capas de máquinas e coberturas para transporte, protegendo contra abrasão, calor e intempéries.

BARREIRAS DE PROTEÇÃO

Como cortinas anti-fogo, barreiras térmicas/acústicas e tapetes industriais resistentes a químicos.

SISTEMAS DE MOVIMENTAÇÃO

Em cintas de elevação e correias transportadoras, graças à sua alta resistência e durabilidade.

INFRAESTRUTURAS

Incluindo geotêxteis para construção civil e revestimentos de andaimes.

FILTRAGEM E CONTENÇÃO

Com tecidos específicos para sacos filtrantes, filtragem de líquidos/gases e contenção de resíduos.

OUTROS USOS TÉCNICOS

Como foles de proteção, capas para válvulas e mangueiras têxteis para ambientes exigentes.



INDÚSTRIA MILITAR

VESTUÁRIO E EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Inclui fardas resistentes, coletes balísticos em Kevlar, fatos selados contra agentes tóxicos, luvas de proteção e botas técnicas impermeáveis.

ACESSÓRIOS E SISTEMAS DE TRANSPORTE

Mochilas, cintas e bolsas são fabricadas com tecidos técnicos resistentes, impermeáveis e reforçados para transporte de equipamento.

PRODUTOS DE FILTRAGEM E ISOLAMENTO

Engloba filtros para ar e líquidos, isolamento térmico e acústico em estruturas militares e cobertores para climas extremos.

PRODUTOS ESPECÍFICOS DE DEFESA

Inclui cortinas anti-explosão, barreiras balísticas móveis e estruturas de contenção para zonas de teste e armazenamento.

COBERTURAS E BARRACAS

Abrange tendas leves e resistentes, redes de camuflagem com proteção infravermelha e coberturas para veículos com função de camuflagem e proteção climática.

EQUIPAMENTOS PARA VEÍCULOS E INFRAESTRUTURAS

Inclui revestimentos interiores ignífugos, folios de proteção e pneus com reforço têxtil para maior resistência.

SISTEMAS DE PARAQUEDAS

Utilizam tecidos leves e resistentes em paraquedas táticos, de carga e de frenagem para aeronaves e mísseis.



HOTELARIA

ROUPAS DE CAMA E BANHO

Incluem lençóis, fronhas, cobertores, edredões, toalhas, roupões e protetores de colchão, fabricados com materiais como algodão de alta qualidade, microfibras ou tecidos mistos. Devem ser suaves, duráveis, absorventes e fáceis de manter, assegurando conforto e higiene ao hóspede.

PRODUTOS TÉCNICOS PARA HOTELARIA

Incluem cortinas ignífugas para maior segurança, tapetes antideslizantes para zonas húmidas e capas protetoras com propriedades antimicrobianas e impermeáveis, essenciais para higiene e durabilidade.

UNIFORMES E EQUIPAMENTOS PARA FUNCIONÁRIOS

Devem ser confortáveis, respiráveis e fáceis de cuidar. Incluem uniformes de receção e limpeza, aventais e acessórios de cozinha, produzidos com tecidos técnicos adequados a diferentes funções.

PRODUTOS DE MESA

Toalhas, guardanapos, caminhos de mesa e capas de buffet são feitos com tecidos de qualidade, resistentes a manchas e lavagens frequentes, combinando elegância com praticidade na apresentação das refeições.

PRODUTOS DE BEM-ESTAR E SPA

Toalhas, mantas, roupões e acessórios como almofadas e tapetes de yoga são fabricados com materiais orgânicos, sustentáveis e de toque suave, promovendo conforto e uma experiência relaxante ao cliente.

CORTINAS E REVESTIMENTOS

Englobam cortinas blackout para bloqueio total da luz, cortinas decorativas que aliam estética e funcionalidade, e estofos para mobiliário com tecidos resistentes a manchas, duráveis e de fácil limpeza.

PRODUTOS PARA ÁREAS COMUNS

Tapetes e carpetes são escolhidos pelo seu desempenho em zonas de alto tráfego e pelo contributo estético. Capas para cadeiras e mesas, bem como tecidos decorativos, são resistentes ao uso contínuo e reforçam a identidade visual do espaço.

PRODUTOS PARA ÁREAS EXTERNAS

Sombrinhas, toldos, mobiliário estofado e cortinas exteriores devem ser confeccionados com tecidos impermeáveis, resistentes aos raios UV, à chuva e ao desgaste, garantindo durabilidade mesmo sob condições adversas.



ÁREA DA SAÚDE

ROUPAS E UNIFORMES MÉDICOS

Essenciais no ambiente hospitalar, incluem batas, scrubs e aventais produzidos com tecidos leves, respiráveis e resistentes a fluidos, garantindo conforto e proteção durante longos turnos.

TECIDOS DE PROTEÇÃO

Usados em procedimentos e zonas críticas, englobam máscaras, toucas, cobertores cirúrgicos e fatos de isolamento, fabricados com materiais descartáveis ou impermeáveis que evitam a contaminação cruzada.

ROUPAS DE PACIENTES

Desenvolvidas para o bem-estar do doente, são leves, confortáveis e de fácil higienização. Incluem fardas, mantas e almofadas com tecidos hipoalergênicos e resistentes ao uso hospitalar.

TECIDOS PARA CAMA HOSPITALAR

Lençóis, fronhas e protetores impermeáveis são fundamentais para garantir higiene e conforto, suportando lavagens intensivas e prevenindo infiltrações.

TEXTEIS PARA EQUIPAMENTOS MÉDICOS

Capas, filtros e tubos revestidos protegem aparelhos sensíveis e garantem um ambiente seguro, com tecidos técnicos de alto desempenho.

PRODUTOS PARA ÁREAS DE HIGIENE E LIMPEZA

Panos de microfibra, tapetes higiênicos e barreiras absorventes são usados para manter a assepsia em blocos operatórios e outras áreas sensíveis.

PRODUTOS PARA ÁREAS DE BEM-ESTAR

Cortinas divisórias e capas de mobiliário ajudam a criar ambientes mais acolhedores, utilizando tecidos antimicrobianos, opacos e fáceis de limpar.

EQUIPAMENTOS ESPECÍFICOS

Capas de macas, cadeiras de rodas e sacos de resíduos utilizam materiais hipoalergênicos e impermeáveis para garantir segurança no transporte e uso diário.



AGRICULTURA E PECUÁRIA

COBERTURAS DE PROTEÇÃO AGRÍCOLA

Telas de sombreamento, redes anti-insetos e coberturas para estufas criam microclimas ideais e protegem culturas contra pragas e excesso de sol. Filmes agrícolas também ajudam a conservar umidade e aquecer o solo.

GEOTEXTEIS

Aplicados no controle de erosão, germinação de sementes e drenagem do solo, estes tecidos estabilizam terrenos agrícolas e previnem perdas por escoamento.

PRODUTOS PARA IRRIGAÇÃO E DRENAGEM

Mangueiras reforçadas com tecidos técnicos garantem durabilidade nos sistemas de rega, enquanto barreiras têxteis ajudam na gestão hídrica e evitam inundações.

ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE DE PRODUTOS AGRÍCOLAS

Sacos de juta, telas de secagem e big bags são usados para conservar, secar e transportar grãos, sementes e colheitas de forma segura e eficiente.

APLICAÇÕES NA PECUÁRIA

Incluem colchas térmicas para animais, tapetes para estábulos, redes contra aves e bebedouros com tecidos impermeáveis, todos voltados ao bem-estar animal e à durabilidade das estruturas.

SOLUÇÕES PARA ARMAZENAMENTO E SILAGEM

Lonas, sacolas e mantas para silos e fardos asseguram proteção contra intempéries e prolongam a qualidade dos alimentos armazenados.

APLICAÇÕES SUSTENTÁVEIS

Tecidos biodegradáveis e sacos compostáveis oferecem alternativas ecológicas para cobertura do solo e transporte, contribuindo para uma agricultura mais verde.

SISTEMAS DE VENTILAÇÃO E PROTEÇÃO CLIMÁTICA

Cortinas têxteis para estábulos e coberturas para reservatórios de água controlam a temperatura, ventilação e reduzem perdas por evaporação.



PESCAS

COBERTURAS DE PROTEÇÃO AGRÍCOLA

Telas de sombreamento, redes anti-insetos e plásticos para estufas criam ambientes controlados, protegendo culturas de radiação solar, pragas e perdas de água. Filmes agrícolas também promovem aquecimento e conservação da humidade do solo.

EQUIPAMENTOS DE AQUACULTURA

Jaulas flutuantes e sacolas de contenção garantem o transporte e cultivo seguro de espécies aquáticas, enquanto coberturas para tanques protegem os viveiros de predadores e intempéries.

CORDAS E CABOS

Utilizados na amarração de redes e delimitação de áreas, são produzidos com materiais resistentes à água salgada e aos raios UV, como poliéster, polipropileno e Dyneema.

TECIDOS PARA INFRAESTRUTURAS MARÍTIMAS

Coberturas de barcos, lonas térmicas e revestimentos antiderrapantes oferecem proteção contra o sol, a água e o desgaste em portos e embarcações.

PROTEÇÃO CONTRA INTEMPÉRIES

Roupas técnicas, luvas resistentes e botas impermeáveis asseguram conforto e segurança aos pescadores em condições marítimas adversas.

PRODUTOS PARA CONSERVAÇÃO E TRANSPORTE

Sacos isotérmicos e cobertores térmicos mantêm o pescado fresco durante o transporte, garantindo qualidade até ao destino final.

EQUIPAMENTOS PARA SUSTENTABILIDADE

Redes biodegradáveis e barreiras têxteis ajudam a proteger o ambiente marinho, reduzindo o impacto da atividade piscatória.

APLICAÇÕES EM BARCOS E EMBARCAÇÕES

Velas técnicas, assentos e coberturas resistentes ao sal e à radiação solar, bem como tapetes antiderrapantes, aumentam o conforto e a segurança a bordo.

PRODUTOS PARA MARICULTURA

Redes específicas e sacolas reforçadas permitem o cultivo eficaz de algas, ostras e mexilhões, suportando as exigências do meio aquático.



INDÚSTRIA AUTOMÓVEL

ESTOFOS E REVESTIMENTOS INTERIORES

Bancos, forros de portas, tetos e tapetes utilizam tecidos duráveis, fáceis de limpar, com propriedades antialérgicas e acústicas, garantindo conforto e estética.

TECIDOS FUNCIONAIS PARA CONFORTO E SEGURANÇA

Tecidos técnicos são aplicados em airbags, cintos de segurança, espumas de assento e materiais insonorizantes, assegurando proteção e bem-estar dos ocupantes.

APLICAÇÕES EXTERIORES

Capotas de veículos, capas protetoras e revestimentos solares utilizam materiais resistentes à água, raios UV e abrasão, protegendo o veículo e os seus componentes.

COMPONENTES TÉCNICOS E ESTRUTURAIS

Têxteis reforçados com fibra de vidro ou carbono, isolamentos térmicos e filtros de ar e óleo contribuem para veículos mais leves, eficientes e resistentes.

TECIDOS PARA PNEUS E SISTEMAS DE TRANSPORTE

Camadas têxteis dentro de pneus e correias industriais oferecem resistência, flexibilidade e durabilidade em sistemas de montagem automóvel.

APLICAÇÕES DE SEGURANÇA E PROTEÇÃO

Têxteis antiestáticos, redes de contenção e cobertores de emergência aumentam a segurança de ocupantes e sistemas sensíveis do veículo.

APLICAÇÕES INDUSTRIAIS E DE FABRICO

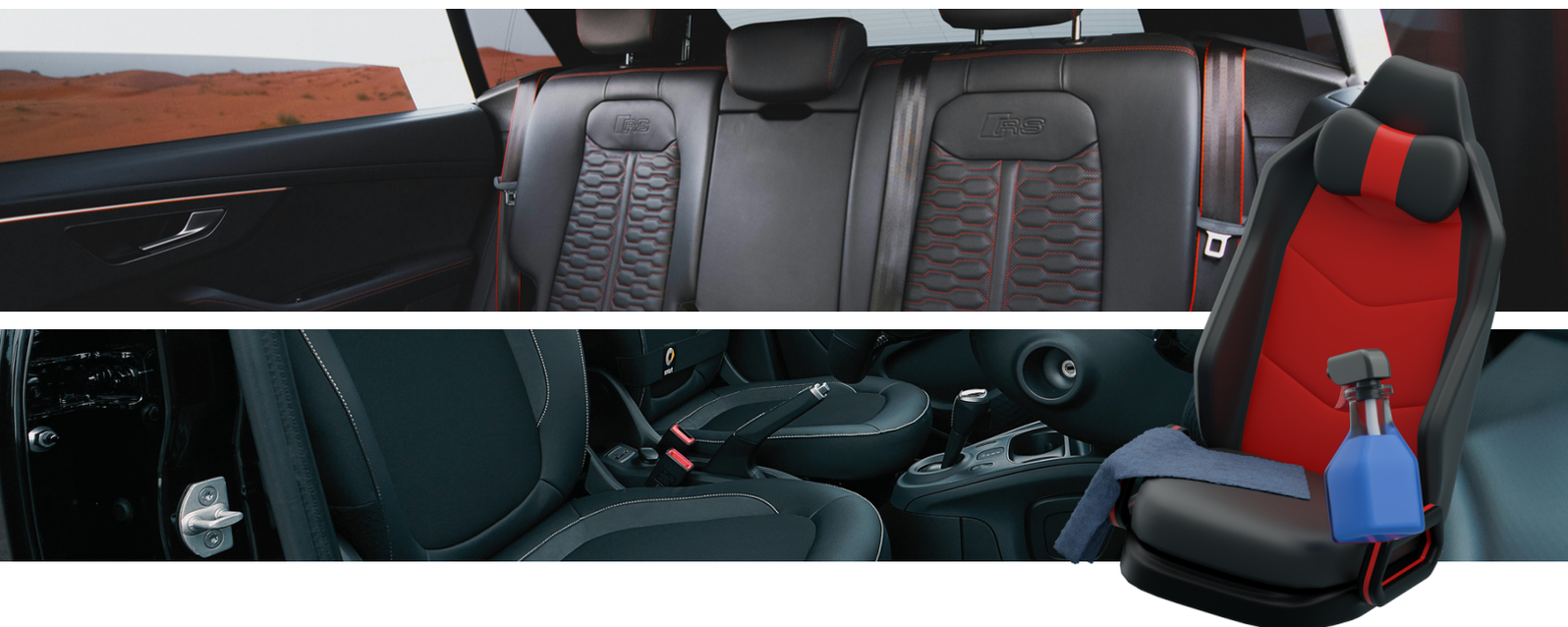
Têxteis técnicos em luvas, aventais e telas protetoras garantem segurança e eficácia nas linhas de produção da indústria automóvel.

APLICAÇÕES PARA CLIMATIZAÇÃO E CONTROLO

Tecidos respiráveis e condutores são aplicados em assentos ventilados ou aquecidos, enquanto filtros técnicos purificam o ar da cabine, melhorando a experiência do utilizador.

SUSTENTABILIDADE E INOVAÇÃO

Materiais reciclados, biodegradáveis e com nanotecnologia são cada vez mais utilizados na produção automóvel, promovendo eficiência ambiental e inovação funcional.



ARTIGOS DESPORTIVOS

VESTUÁRIO DESPORTIVO

T-shirts, calções, impermeáveis e roupa de ciclismo são produzidos com tecidos técnicos como poliéster, elastano e Gore-Tex, oferecendo respirabilidade, conforto térmico, elasticidade e proteção contra intempéries.

CALÇADO DESPORTIVO

Tênis de corrida, botas de montanha e calçado para desportos aquáticos incorporam materiais respiráveis, resistentes à abrasão e impermeáveis, como membranas Gore-Tex ou neoprene.

EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Capacetes, coletes, joelheiras e luvas utilizam tecidos reforçados (ex: Kevlar, aramida) e acolchoamento para garantir segurança e conforto em atividades exigentes.

ACESSÓRIOS DESPORTIVOS

Mochilas, capas de equipamento e bolsas de hidratação usam tecidos leves, impermeáveis e resistentes para transporte eficiente e proteção dos materiais.

EQUIPAMENTO PARA DESPORTOS RADICAIS

Fatos de mergulho, asas de parapente, tendas técnicas e vestuário para neve são desenvolvidos com materiais flexíveis, ultrarresistentes e adaptados a condições extremas.

EQUIPAMENTO DESPORTIVO COLETIVO

Redes, balizas, tapetes e coberturas de campos utilizam poliéster técnico ou nylon reforçado, assegurando durabilidade e resistência a impacto e clima.

DESPORTOS AQUÁTICOS E NÁUTICOS

Coletes salva-vidas, vestuário de vela e pranchas incorporam tecidos flutuantes, impermeáveis e com proteção UV, pensados para ambientes marítimos.

TECIDOS PARA INFRAESTRUTURAS E ACESSÓRIOS

Utilizados em coberturas de estádios, tendas ou pavimentos, garantem proteção, segurança e resistência às condições climáticas adversas.





FIOS

A Jacoli oferece fios cuidadosamente selecionados para aplicações em têxteis institucionais e técnicos, assegurando desempenho superior e propriedades específicas. Entre eles:

Fios Naturais

- **Algodão penteado ou cardado:** Ideal para roupas hospitalares e de hotelaria, proporcionando suavidade e conforto.
- **Lã:** Indicada para vestuário térmico e tecidos de isolamento.

Fios Sintéticos

- **Poliéster:** Versátil, amplamente utilizado em tecidos para hotelaria, saúde e uniformes.
- **Nylon:** Alta resistência à tração, recomendado para redes, correias e EPIs.
- **Polipropileno:** Leve e impermeável, usado em sacos industriais e aplicações agrícolas.
- **Polietileno:** Resistente à umidade e produtos químicos, ideal para telas de sombreamento, lonas e malhas de proteção

Fios Técnicos

- **Kevlar:** Aplicado em tecidos resistentes a cortes e impactos, como luvas e cintos de segurança.
- **Fibra de vidro:** Empregada em tecidos para isolamento térmico e acústico.
- **Aço revestido:** Utilizado em têxteis híbridos para aplicações industriais específicas.

Fios Mistos

- **Algodão/poliéster:** Conforto do algodão com a durabilidade do poliéster, ideal para lençóis, toalhas e uniformes.
- **Lã/acrílico:** Combina isolamento térmico e leveza.
- **Misturas sintéticas (poliéster/aramida, nylon/aramida):** Destinadas a EPIs e tecidos técnicos.

TELAS, TECIDOS E MALHAS



A Jacoli oferece uma seleção de tecidos e malhas técnicos, desenvolvidos para setores como saúde, hotelaria, indústria pesada, extração de petróleo, agricultura e pecuária. A linha inclui:

- Saúde e Hospitalar: Tecidos planos em algodão/poliéster (65/35) e malhas técnicas antibacterianas, ideais para lençóis, fronhas, uniformes médicos e aventais cirúrgicos, combinando resistência e conforto.
- Hotelaria e Restauração: Percal, cetim, tecidos antimanchas e malhas resistentes ao desgaste, com composições de 100% algodão ou misturas poliéster/algodão, perfeitos para roupas de cama, cortinas e uniformes.
- Indústrias Pesadas: Tecidos em aramida (Kevlar, Nomex) e algodão tratado, voltados para vestuário de proteção, isolamento térmico e filtragem industrial.
- Extração de Petróleo: Tecidos impermeáveis e antichamas, em poliéster revestido ou misturas especiais, usados em fatos de proteção e coberturas industriais.
- Agricultura e Pecuária: Geotêxteis, redes de sombreamento e tecidos de controle de erosão, produzidos em polipropileno, poliéster de alta densidade, nylon ou fibras biodegradáveis.

A variedade de composições e acabamentos oferecidos garante soluções práticas e eficientes para os desafios de cada setor.

CONFECIONADOS

A JACOLI pode fornecer confeccionados dos mais diversos artigos têxteis para o lar, tanto numa vertente comercial como institucional, sejam eles para a área da saúde, hospitalidade ou indústria.

CONFECIONADOS EM REGIME DE PRIVATE LABEL



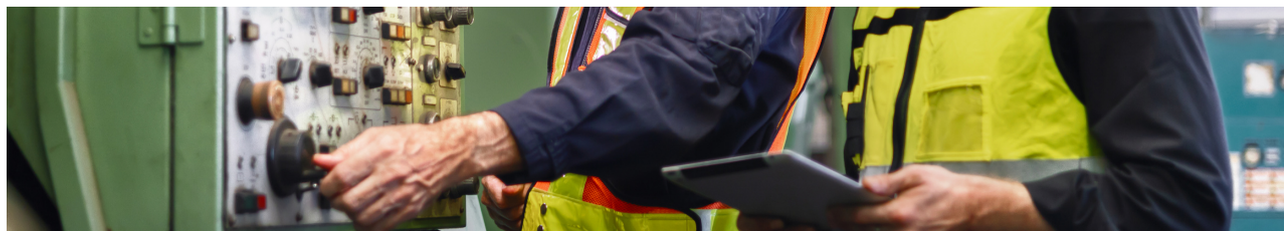
CONFECIONADOS PARA O SETOR DA SAÚDE



CONFECIONADOS PARA O SETOR DE HOSPITALIDADE



CONFECIONADOS DE FATOS DE TRABALHO PARA A INDÚSTRIA



CATÁLOGO JACOLI

Matérias-primas e confeccionados
2025

JACOLI - Trading & Consulting, Lda.

Rua Arqueólogo Mário Cardoso, 463 - Lojas 5 e 6
4800-287 Guimarães
PORTUGAL

www.jacoli.com

sales@jacoli.com



NEWSLETTER



LINKEDIN



WEBSITE



FACEBOOK



INSTAGRAM