



**MAKING AMAZING  
HAPPEN FOR A  
BETTER WORLD**



**Produtos Better World**

# **CERTIFICAÇÕES 101**

**Escolha uma categoria:**

# Certificações de emissões:

Clique num logótipo



# Certificações de emissões:



<b>Certificação</b>	Certificação Cradle to Cradle
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	Certificação C2C
<b>Indústria</b>	Não específico
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	Cradle to Cradle é uma norma de base científica para produtos seguros, responsáveis e circulares. Avalia os produtos em cinco áreas de desempenho – saúde dos materiais, circularidade dos produtos, proteção do clima, gestão da água e do solo e justiça social – e atribui um nível de desempenho de Básico, Bronze, Prata, Ouro ou Platina, sendo a Platina o nível mais elevado. Os produtos com uma classificação de Bronze ou superior são aceites pelo RS Group.

# Certificações de emissões:



<b>Certificação</b>	Neutro em carbono da Carbon Trust
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	N/A
<b>Indústria</b>	Não específico
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	Os produtos neutros em carbono da Carbon Trust são certificados como sendo neutros em termos de carbono, quer através de sumidouros naturais de carbono a montante, quer através de compensações de carbono. Quando se recorre à compensação, deve existir um plano que demonstre um compromisso de redução anual das emissões.

# Certificações de emissões:



<b>Certificação</b>	Certificação CarbonFree
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	N/A
<b>Indústria</b>	Não específico
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	A Certificação CarbonFree determina a pegada de carbono de um produto, redu-la sempre que possível e compensa as restantes emissões utilizando projetos validados de redução de carbono. O seu objetivo é aumentar a sensibilização para as emissões dos produtos e reconhecer as empresas que estão a compensar a sua pegada de carbono.

# Certificações de emissões:



<b>Certificação</b>	Certificação de neutralidade de carbono pela SCS Global Services
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	N/A
<b>Indústria</b>	Não específico
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	A certificação de neutralidade de carbono pela SCS Global Services é uma certificação atribuída a organizações, produtos, marcas ou eventos quando estes demonstram que não houve aumento das emissões de gases com efeito de estufa através da compra de compensações de carbono quantificadas e verificadas.

# Certificações de emissões:



<b>Certificação</b>	Produto CarbonNeutral da Climate Impact Partners
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	N/A
<b>Indústria</b>	Não específico
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	O produto CarbonNeutral da Climate Impact Partners demonstra a ação climática de empresas de sucesso em todo o mundo. É possuído por empresas, produtos e eventos que alcançaram a neutralidade de carbono em conformidade com o Protocolo CarbonNeutral.

# Certificações de emissões:



<b>Certificação</b>	Impacto neutro no clima da ClimatePartner
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	N/A
<b>Indústria</b>	Não específico
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	A certificação de neutralidade de carbono da Climate Partner calcula a pegada de carbono de um produto ao longo de todo o seu ciclo de vida e verifica que as emissões são continuamente reduzidas através de medidas internas de redução de emissões e/ou compensadas através de projetos de compensação de carbono reconhecidos e validados.

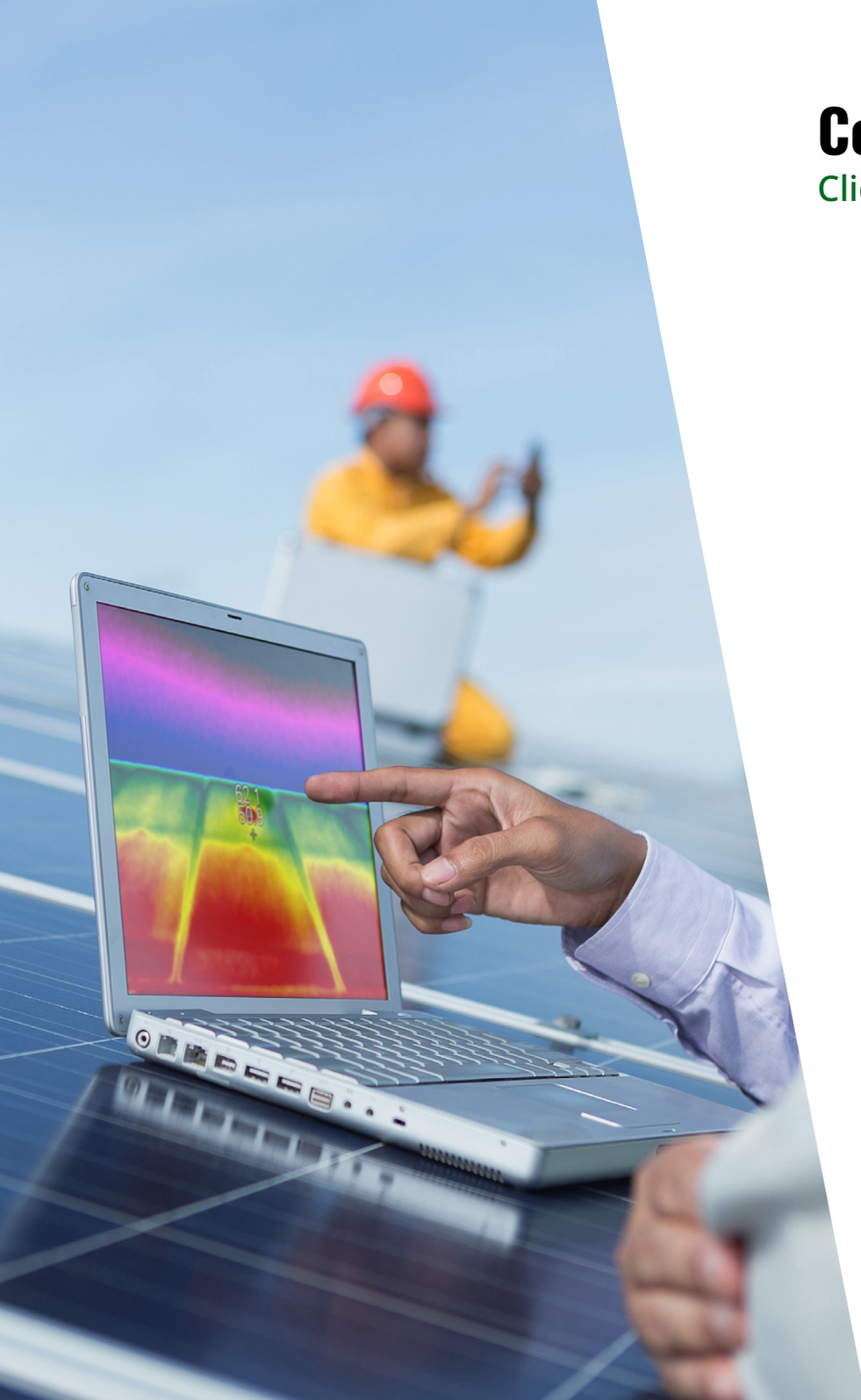
# Certificações de emissões:



<b>Certificação</b>	Reducing CO2 (Carbon Trust)
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	N/A
<b>Indústria</b>	Não específico
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	O rótulo Reducing CO2 da Carbon Trust verifica que a pegada de carbono de um produto diminui de ano para ano e que a empresa se comprometeu a conseguir reduções contínuas da pegada. A pegada de carbono inclui o ciclo de vida completo do produto, que é verificado pela Carbon Trust.

# Certificações de eficiência energética:

Clique num logótipo



# Certificações de eficiência energética:



Energy Verified

<b>Certificação</b>	CSA - Energy Verified
<b>Acrônimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	Certificação CSA
<b>Indústria</b>	Dispositivos eletrônicos
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	A norma Energy Verified do CSA Group demonstra que os produtos cumprem os requisitos de eficiência energética aplicáveis no Canadá e nos Estados Unidos. Os produtos são verificados de forma independente em relação às normas de eficiência energética, como a ENERGY STAR e outros requisitos do Departamento de Energia dos EUA, dos Recursos Naturais do Canadá e da Comissão de Energia da Califórnia.

# Certificações de eficiência energética:



<b>Certificação</b>	Eficiência energética pela UL
<b>Acrônimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	UL
<b>Indústria</b>	Dispositivos eletrônicos e eletrodomésticos
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	A norma de eficiência energética da UL verifica se um produto está em conformidade com os requisitos e procedimentos dos regulamentos de eficiência energética selecionados. Os produtos estão certificados como cumprindo os requisitos de várias normas nos Estados Unidos, Canadá e México, tais como ENERGY STAR, Recursos Naturais do Canadá, Comissão de Energia da Califórnia e Comissão Nacional para a Utilização Eficiente da Energia (CONUEE) do México.

# Certificações de eficiência energética:



Canadá

<b>Certificação</b>	Energy Star Canada
<b>Acrônimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	ENERGY STAR
<b>Indústria</b>	Não específico
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	A ENERGY STAR Canada é uma marca de confiança de elevada eficiência. Os produtos com o símbolo ENERGY STAR Canada são certificados como tendo cumprido ou excedido as especificações técnicas de elevada eficiência, ajudando a promover a eficiência energética no Canadá.

# Certificações de eficiência energética:



<b>Certificação</b>	ENERGY STAR Most Efficient
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	ENERGY STAR
<b>Indústria</b>	Não específico
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	A ENERGY STAR Most Efficient Mark é uma extensão da marca ENERGY STAR, concebida para reconhecer e promover os produtos mais eficientes entre os que são elegíveis para a ENERGY STAR. Este reconhecimento é oferecido para categorias específicas e atribuído durante um ano específico. O objetivo deste esforço é incentivar a introdução mais rápida no mercado de produtos novos e mais eficientes do ponto de vista energético, visando os primeiros utilizadores.

# Certificações de eficiência energética:



<b>Certificação</b>	80 PLUS
<b>Acrônimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	80+
<b>Indústria</b>	Não específico
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	80 PLUS é uma especificação de desempenho e um programa de certificação para unidades de fonte de alimentação (PSU) interna que tem como objetivo destacar os produtos que são mais eficientes em termos energéticos na sua categoria de produto. Abrange 5 categorias de PSU e tem seis níveis de certificação que indicam o seu grau de eficiência energética. A especificação de desempenho 80 PLUS exige que as fontes de alimentação de múltiplas saídas em computadores e servidores tenham uma eficiência energética igual ou superior a 80% a 20%, 50% e 100% da carga nominal, com um fator de potência real igual ou superior a 0,9.

# Certificações de eficiência energética:



<b>Certificação</b>	NEMA Premium
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	N/A
<b>Indústria</b>	Não específico
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	A norma NEMA Premium reconhece produtos seguros, resilientes e com elevada eficiência energética que também promovem a sustentabilidade. O logótipo NEMA Premium® é utilizado para produtos premium.



# Certificações ambientalmente conscientes:

Clique num logótipo



# Certificações ambientalmente conscientes:



<b>Certificação</b>	Marca de sustentabilidade da CSA
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	CSA Sustainability
<b>Indústria</b>	Dispositivos eletrónicos
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	A marca de sustentabilidade do CSA Group verifica que um produto cumpriu os requisitos de desempenho ambiental e de responsabilidade empresarial definidos. Os requisitos incluem materiais de interesse, eficiência dos materiais, eficiência energética, processos de fabrico, desempenho do produto e gestão do fim de vida.

# Certificações ambientalmente conscientes:



<b>Certificação</b>	Certificações de produtos florestais
<b>Acrônimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	FSC
<b>Indústria</b>	Silvicultura e utilização dos solos
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	<p>A Forest Stewardship Council (FSC) é uma norma florestal dedicada à promoção da gestão responsável das florestas mundiais. Os produtos com o rótulo FSC contêm, pelo menos, 50% de madeira, papel ou outros materiais de base florestal provenientes de florestas bem geridas e/ou de fontes recicladas. Existem três rótulos FSC: os produtos FSC 100 contêm material proveniente apenas de produtos certificados pelo FSC, os produtos FSC Mix contêm material proveniente de florestas certificadas pelo FSC, fontes recicladas e/ou controladas e os produtos FSC Recycled contêm material proveniente de fontes recuperadas pré-consumo ou pós-consumo.</p>

# Certificações ambientalmente conscientes:



<b>Certificação</b>	TCO Certified
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	N/A
<b>Indústria</b>	TI
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	A TCO Certified foi desenvolvida pela TCO Development em 1992 e é reconhecida como uma certificação de sustentabilidade importante para produtos de TI. Para obter a certificação, os produtos são verificados de forma independente em relação a critérios ambientais e sociais que abrangem todo o ciclo de vida do produto.

# Certificações ambientalmente conscientes:



<b>Certificação</b>	UL Environment EcoLogo
<b>Acrônimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	UL
<b>Indústria</b>	Construção civil, limpeza, alta tecnologia e produtos de escritório, exploração mineral, papel e plástico, cuidados pessoais, eletricidade renovável, outras normas
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produto/serviços
<b>Descrição</b>	Os produtos com a certificação ECOLOGO da UL têm um impacto ambiental reduzido em mais de uma fase do ciclo de vida do produto, desde as matérias-primas até à eliminação. O UL ECOLOGO estabelece padrões rigorosos de desempenho ambiental, que incluem critérios nas categorias de materiais, energia, fabrico e operações, saúde e meio ambiente, desempenho e utilização de produtos, bem como gestão e inovação de produtos.

# Certificações ambientalmente conscientes:



<b>Certificação</b>	Validação de alegação ambiental da UL
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	UL
<b>Indústria</b>	Não específico
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	O serviço e o rótulo de validação de alegação ambiental da UL testam o produto de um fabricante e validam que a alegação ambiental é factual. As alegações validadas incluem o conteúdo reciclado, o conteúdo de base biológica, a resistência ao bolor, a recuperação, as extensões economizadoras de energia, o desvio de resíduos de aterros, a reciclabilidade e o conteúdo de COV.

# Certificações ambientalmente conscientes:



<b>Certificação</b>	Rótulo ecológico da UE
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	N/A
<b>Indústria</b>	Não específico
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produto/serviços
<b>Descrição</b>	Os produtos com o rótulo ecológico da UE são certificados como tendo um impacto ambiental reduzido durante todo o ciclo de vida. O rótulo abrange uma vasta gama de grupos de produtos, com critérios diferentes para cada um deles.

# Certificações ambientalmente conscientes:



<b>Certificação</b>	SCS - Recycled Content
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	N/A
<b>Indústria</b>	Não específico
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	O Recycled Content da SCS Global Services avalia os produtos fabricados, no todo ou em parte, a partir de resíduos reciclados pré-consumo ou pós-consumo, em vez de matérias-primas virgens. Os produtos acabados são certificados como contendo uma percentagem de conteúdo reciclado através de uma cadeia de custódia verificada e de requisitos de rastreabilidade. Para inclusão no Better World, um produto deve ser certificado como contendo, pelo menos, 50% de conteúdo reciclado.

# Certificações ambientalmente conscientes:



<b>Certificação</b>	Blue Angel
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	N/A
<b>Indústria</b>	Diversos
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	A Blue Angel promove a proteção do ambiente e do consumidor e analisa o impacto que um produto tem no clima, nos recursos, na água, no solo e no ar, bem como na saúde e segurança no trabalho. Os produtos com o rótulo Blue Angel são certificados como tendo menos impacto ambiental e cumprindo elevados padrões de proteção da saúde humana.

# Certificações ambientalmente conscientes:



<b>Certificação</b>	Nordic Swan
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	N/A
<b>Indústria</b>	Diversos
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	O Ecolabel Nordic Swan tem como objetivo reduzir o impacto global dos produtos e analisa os problemas ambientais que surgem ao longo de todo o ciclo de vida de um produto, desde as matérias-primas até ao fim de vida. Os produtos com o Ecolabel Nordic Swan são certificados para cumprir requisitos químicos e ambientais rigorosos em todas as fases relevantes do ciclo de vida do produto.

# Certificações ambientalmente conscientes:



<b>Certificação</b>	Roundtable on Sustainable Biomaterials (RSB)
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	RSB
<b>Indústria</b>	Diversos
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	A certificação RSB é amplamente reconhecida como a melhor da sua classe em termos de sustentabilidade. Abrange múltiplas matérias-primas e tecnologias de biomateriais, incluindo biocombustíveis e produtos materiais, carbono de base biológica e reciclado, para completar as cadeias de abastecimento.

# Certificações ambientalmente conscientes:



<b>Certificação</b>	Norma da cadeia de custódia Aluminium Stewardship Initiative (ASI)
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	ASI
<b>Indústria</b>	Diversos
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	A certificação da cadeia de custódia ASI liga as práticas da empresa aos seus produtos. Acompanha todas as etapas da cadeia de abastecimento até ao utilizador final, assegurando que a produção responsável está associada a um fornecimento responsável.

# Certificações ambientalmente conscientes:



<b>Certificação</b>	RecyClass: Rastreabilidade
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	N/A
<b>Indústria</b>	Diversos
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	As certificações RecyClass apoiam a sustentabilidade ao indicar o grau de reciclabilidade e a quantidade de conteúdo de plásticos reciclados nos produtos. Ao promover tanto a rastreabilidade como a transparência, a norma é uma iniciativa intersetorial que se destina a impulsionar uma economia circular na Europa.

# Certificações ambientalmente conscientes:



<b>Certificação</b>	Plastic Second Life (do IPPR)
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	N/A
<b>Indústria</b>	Diversos
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	A certificação Plastic Second Life é um processo rigoroso que identifica facilmente os produtos fabricados a partir de plástico reciclado e oferece a máxima transparência em termos de sustentabilidade e baixo impacto ambiental. Ao aplicar a norma internacional EN ISO 14021 para calcular os materiais reciclados e ao garantir a qualidade dos plásticos reciclados de acordo com a norma EN15343, oferece uma opção sustentável ao consumidor.

# Certificações ambientalmente conscientes:



<b>Certificação</b>	ISCC Plus
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	ISCC
<b>Indústria</b>	Diversos
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	O ISCC PLUS certifica produtos fabricados a partir de materiais de base biológica e reciclados, contribuindo para uma economia circular e promovendo práticas agrícolas mais sustentáveis.

# Certificações ambientalmente conscientes:



<b>Certificação</b>	DIN Geprüft
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	DIN
<b>Indústria</b>	Diversos
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	As marcas de certificação DIN-Geprüft verificam a proporção de conteúdo de base biológica de um produto, tal como definido e testado de acordo com normas reconhecidas internacionalmente.

# Certificações conscientes em termos de saúde:

Clique num logótipo



# Certificações conscientes em termos de saúde:



<b>Certificação</b>	WaterSense
<b>Acrônimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	N/A
<b>Indústria</b>	Mecânica de fluidos e potência/automação e controlo
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	O WaterSense é um programa de eficiência hídrica patrocinado pela Agência de Proteção Ambiental dos EUA (EPA). Os produtos com o rótulo WaterSense cumprem as especificações da EPA em termos de eficiência e desempenho no consumo de água, como a utilização de menos 20% de água, e são verificados por organismos de certificação independentes e terceiros.

# Certificações conscientes em termos de saúde:



<b>Certificação</b>	Safer Choice da EPA dos EUA
<b>Acrônimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	EPA dos EUA
<b>Indústria</b>	Produtos de limpeza, produtos químicos
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	O rótulo Safer Choice da Agência de Proteção Ambiental (EPA) dos EUA indica que os produtos contêm ingredientes que são mais seguros para a saúde humana e para o ambiente. A Safer Choice também olha para além dos ingredientes e avalia o desempenho do produto, o pH, a embalagem, entre outros.

# Certificações conscientes em termos de saúde:



<b>Certificação</b>	GreenGuard da UL
<b>Acrônimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	UL GG, UL.com/GG, UL 2818
<b>Indústria</b>	Materiais de construção, produtos de limpeza, dispositivos eletrônicos, mobiliário, dispositivos médicos
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	Sabe-se que os compostos orgânicos voláteis (COV) afetam a saúde das pessoas através da exposição a COV nos edifícios. O GreenGuard certifica produtos com baixos níveis de COV, incluindo materiais de construção, mobiliário, dispositivos eletrônicos, produtos de limpeza e determinados dispositivos médicos



# Certificações de longevidade:

Clique num logótipo



## Certificações de longevidade:



<b>Certificação</b>	EWG Verified
<b>Acrônimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	EWG
<b>Indústria</b>	Produtos de limpeza para dispositivos eletrônicos, materiais de limpeza
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	O Environmental Working Group (EWG) é uma organização empenhada na proteção da saúde dos consumidores. A norma EWG Verified verifica que os produtos estão isentos de determinados ingredientes nocivos, como o formaldeído, compostos orgânicos voláteis (COV) e outras substâncias com preocupações conhecidas em termos de saúde, ecotoxicidade e contaminação. Os produtos EWG Verified também são fabricados por fabricantes que seguem boas práticas de fabrico para garantir a segurança dos produtos.



## Certificações de longevidade:



<b>Certificação</b>	EPEAT
<b>Acrônimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	Electronic Product Environmental Assessment Tool (EPEAT)
<b>Indústria</b>	TI/tecnologia
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	O EPEAT é um rótulo ecológico ISO 14024 Tipo 1 abrangente que aborda os impactos ambientais e sociais dos produtos ao longo do seu ciclo de vida, incluindo tanto os atributos do produto, como as atividades empresariais do fabricante. Com base no seu desempenho em termos de sustentabilidade, os produtos obtêm uma classificação EPEAT de Bronze, Prata ou Ouro. Os produtos com uma classificação de Prata ou superior são aceites pelo RS Group.



## Certificações de longevidade:



<b>Certificação</b>	Rótulo Longtime
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	N/A
<b>Indústria</b>	TI/tecnologia
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	O rótulo LONGTIME® identifica produtos que foram concebidos para durar. Os peritos em durabilidade avaliam a longevidade, a robusteza e as capacidades de reparação com base num critério de 41 especificações, ajudando a promover uma economia circular.

# Certificações têxteis/EPI:

Clique num logótipo



# Certificações têxteis/EPI:



<b>Certificação</b>	Global Recycled Standard
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	GRS
<b>Indústria</b>	Plásticos
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	A Global Recycled Standard (GRS) é uma norma internacional que tem como objetivo aumentar a utilização de materiais reciclados nos produtos e reduzir os impactos sociais, ambientais e químicos nocivos da produção. Todas as fases da cadeia de abastecimento são certificadas por terceiros para garantir uma cadeia de custódia completa. Os produtos com o rótulo GRS contêm, pelo menos, 50% de conteúdo reciclado.

# Certificações têxteis/EPI:



<b>Certificação</b>	Global Organic Textile Standard
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	GOTS
<b>Indústria</b>	Têxteis
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	A Global Organic Textile Standard (GOTS) é uma certificação global com critérios ecológicos e sociais abrangentes para o processamento de produtos têxteis fabricados com fibras orgânicas. O processo de certificação abrange toda a cadeia de abastecimento, desde o manuseamento pós-colheita até aos grossistas, para verificar que os produtos acabados com o rótulo GOTS Organic contêm, pelo menos, 95% de fibras orgânicas certificadas.

# Certificações têxteis/EPI:

OEKO-TEX  
MADE IN GREEN



<b>Certificação</b>	Made in Green da Oeko-Tex
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	Oeko-Tex
<b>Indústria</b>	Têxteis
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	O MADE IN GREEN da Oeko-Tex é um rótulo de produto rastreável para produtos têxteis e de couro que foram testados quanto a substâncias nocivas e fabricados em instalações amigas do ambiente, em condições de trabalho seguras e socialmente responsáveis. Os produtos certificados têm uma identificação de produto única que pode ser utilizada para rastrear as fases de produção do produto.

## Certificações têxteis/EPI:



<b>Certificação</b>	Organic Content Standard 100
<b>Acrônimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	OCS 100
<b>Indústria</b>	Têxteis
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	A Organic Content Standard 100 (OCS 100) é uma norma internacional que tem como objetivo aumentar a produção agrícola orgânica. Todas as fases da cadeia de abastecimento são certificadas por terceiros para garantir uma cadeia de custódia completa. Os produtos com o rótulo OCS 100 contêm, pelo menos, 95% de fibras orgânicas.

## Certificações têxteis/EPI:



<b>Certificação</b>	Recycled Claim Standard 100
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	RCS
<b>Indústria</b>	Têxteis
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	A Recycled Claim Standard 100 (RCS 100) é uma norma internacional que tem como objetivo aumentar a utilização de materiais reciclados nos produtos. Todas as fases da cadeia de abastecimento são certificadas por terceiros para garantir uma cadeia de custódia completa. Os produtos com o rótulo RCS 100 contêm, pelo menos, 95% de conteúdo reciclado.

# Certificações têxteis/EPI:



<b>Certificação</b>	Responsible Wool Standard
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	RWS
<b>Indústria</b>	Têxteis
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	A Responsible Wool Standard tem como objetivo melhorar o bem-estar dos ovinos e das terras onde pastam. Os produtos certificados pela Responsible Wool Standard contêm lã de origem responsável, garantindo a proteção do bem-estar animal e social e a utilização de práticas responsáveis de gestão dos solos.

## Certificações têxteis/EPI:



<b>Certificação</b>	Fairtrade International
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	N/A
<b>Indústria</b>	Não específico
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	N/A
<b>Descrição</b>	O Fairtrade International é um sistema de certificação concebido para apoiar o desenvolvimento sustentável de pequenos produtores e trabalhadores agrícolas em países em desenvolvimento. Os produtos que ostentam o logótipo da Fairtrade International foram verificados de forma independente quanto ao cumprimento dos requisitos sociais, ambientais e económicos das normas Fairtrade, tais como condições de trabalho mais seguras e salários mais justos.

## Certificações têxteis/EPI:



bluesign

<b>Certificação</b>	Bluesign
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	N/A
<b>Indústria</b>	Têxteis
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	A norma bluesign abrange toda a cadeia de abastecimento do fabrico de têxteis e tem como objetivo reduzir a sua pegada ambiental. Os fabricantes são obrigados a agir de forma responsável e os materiais e componentes utilizados nos produtos são avaliados quanto ao seu impacto ecológico antes de exibirem o rótulo de aprovação pela bluesign. Os produtos Bluesign utilizam menos recursos e produtos químicos aprovados no processo de produção.

# Certificações têxteis/EPI:



<b>Certificação</b>	Leather Working Group
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	LWG
<b>Indústria</b>	Têxteis
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	As normas do Leather Working Group oferecem transparência e rastreabilidade em toda a cadeia de abastecimento de couro.

# Certificações têxteis/EPI:



ORGANIC  
COTTON

<b>Certificação</b>	Oeko-Tex Organic Cotton
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	N/A
<b>Indústria</b>	Têxteis
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	A certificação OEKO-TEX Organic Cotton oferece rastreabilidade desde a exploração agrícola até ao produto acabado. Indica que foi fabricado sem a utilização de organismos geneticamente modificados (OGM) e que está isento de pesticidas e substâncias nocivas, oferecendo garantias através de uma cadeia de custódia verificada.

# Certificações têxteis/EPI:



<b>Certificação</b>	Better Cotton Initiative
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	BCI
<b>Indústria</b>	Têxteis
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	A Better Cotton Initiative (BCI) defende um processo de cultivo de algodão mais sustentável, utilizando critérios rigorosos para as explorações agrícolas afiliadas em matéria de comércio justo e respeito pelo ambiente. A BCI utiliza um sistema de rastreio de volume de balanço de massa, amplamente utilizado, o que significa que não rastreia o produto em que o algodão acaba.

# Certificações têxteis/EPI:



<b>Certificação</b>	Cotton Made in Africa
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	CmiA
<b>Indústria</b>	Têxteis
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	A CmiA é uma norma internacional que representa o algodão produzido de forma sustentável em África. Protege os pequenos agricultores ao oferecer formação em métodos sustentáveis, proibir as sementes geneticamente modificadas e os pesticidas e procurar melhorar as condições de vida e de trabalho, sem trabalho infantil.



## **Certificações adicionais.**

Clique num logótipo



## Certificações adicionais.



<b>Certificação</b>	Carta para uma limpeza sustentável da AISE
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	N/A
<b>Indústria</b>	Produtos de limpeza
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	A Carta para uma limpeza sustentável da AISE estabelece diretrizes para os fabricantes de sabão, detergente e produtos de manutenção para melhorar a sustentabilidade dos seus produtos, os quais são verificados por terceiros. Para ser incluído no Better World, um produto deve estar em conformidade com os Perfis avançados de sustentabilidade, que incluem critérios de sustentabilidade que abrangem todo o ciclo de vida.



## Certificações adicionais.



<b>Certificação</b>	BIFMA Level
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	N/A
<b>Indústria</b>	Mobiliário
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	A norma multiatributo LEVEL da BIFMA avalia um produto de mobiliário, as instalações de fabrico e a empresa responsável pela marca do produto em função de critérios de impacto ambiental, de saúde e bem-estar e social durante o ciclo de vida do produto.



## Certificações adicionais.



<b>Certificação</b>	COSMOS
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	N/A
<b>Indústria</b>	Higiene/cosméticos
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	A COSMOS é uma certificação orgânica e natural para cosméticos. Os produtos COSMOS Organic são certificados como contendo, pelo menos, 95% de ingredientes orgânicos; além disso, os produtos COSMOS Natural contêm ingredientes de origem natural. Toda a cadeia de abastecimento é verificada e os produtos devem cumprir critérios rigorosos e respeitar os princípios da química verde.



## Certificações adicionais.



<b>Certificação</b>	Etiqueta energética da UE e do Reino Unido
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	N/A
<b>Indústria</b>	Produtos de linha branca e iluminação
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	A etiqueta energética da UE e do Reino Unido fornece informações sobre a eficiência energética de um produto. O objetivo é incentivar as empresas a desenvolverem produtos cada vez mais eficientes do ponto de vista energético e ajudar a reduzir os custos de funcionamento para o consumidor. A etiqueta classifica os produtos de A (mais eficiente) a G (menos eficiente). A etiqueta também indica o consumo energético.



## Certificações adicionais.



<b>Certificação</b>	Fair Rubber
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	N/A
<b>Indústria</b>	Não específico
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	A Fair Rubber Association tem por objetivo melhorar as condições de trabalho e de vida dos produtores primários de borracha natural. Os produtos com o logótipo Fair Rubber contêm borracha natural certificada como de comércio justo de acordo com critérios sociais e ambientais. Para ser incluído no Better World, um produto deve ser certificado como contendo, pelo menos, 50% de borracha certificada.



## Certificações adicionais.



<b>Certificação</b>	GOLS (Latex)
<b>Acrônimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	N/A
<b>Indústria</b>	Não específico
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	A Global Organic Latex Standard (GOLS) é uma norma reconhecida mundialmente para produtos que contêm látex de borracha natural cultivado organicamente. A norma inclui requisitos ambientais e sociais e abrange toda a cadeia de abastecimento, desde a colheita das matérias-primas até ao produto acabado. Os produtos com a etiqueta GOLS são certificados como contendo, pelo menos, 95% de látex de borracha natural orgânica.



## Certificações adicionais.



<b>Certificação</b>	Made Safe
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	N/A
<b>Indústria</b>	Não específico
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	<p>A norma MADE SAFE é um programa da Nontoxic Certified, que fornece certificações não tóxicas para produtos. A MADE SAFE analisa 100% dos ingredientes dos produtos com base numa lista de mais de 6500 substâncias tóxicas ou nocivas para a saúde humana e ambiental. A lista, conhecida como MADE SAFE Banned &amp; Restricted List, compila uma vasta gama de outras bases de dados de produtos químicos proibidos/restritos e vai além de muitos requisitos regulamentares para garantir que os produtos são mais amigos dos seres humanos e do ambiente.</p>



## Certificações adicionais.



<b>Certificação</b>	Naturtextil BEST
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	N/A
<b>Indústria</b>	Têxteis
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	A Naturtextil BEST é uma norma holística que certifica os produtos em função de critérios ambientais e sociais ao longo de toda a cadeia de produção têxtil. Os principais requisitos da norma incluem 100% de fibras orgânicas certificadas, restrições aos métodos de processamento e produtos químicos, não utilização de substâncias perigosas e cumprimento das normas laborais.



## Certificações adicionais.



<b>Certificação</b>	NSF/ANSI 305
<b>Acrônimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	N/A
<b>Indústria</b>	Higiene
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	A NSF/ANSI 305 é uma certificação baseada na norma USDA Organic que promove a utilização de ingredientes cultivados organicamente na cadeia de abastecimento de produtos de cuidados pessoais. Os produtos com certificação NSF/ANSI 305 contêm, pelo menos, 70% de ingredientes orgânicos certificados.



## Certificações adicionais.

**BES 6001**

Responsible Sourcing

<b>Certificação</b>	BES6001
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	N/A
<b>Indústria</b>	Construção
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	Esta norma avalia tanto o produto, para garantir que é obtido de forma responsável, como as práticas de gestão da organização que solicita a certificação. A BES 6001 é também uma forma reconhecida de obter créditos no âmbito da família de sistemas de certificação BREEAM.



## Certificações adicionais.



<b>Certificação</b>	natureplus
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	N/A
<b>Indústria</b>	Construção
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	O rótulo ecológico natureplus® é um rótulo independente que demonstra um elevado padrão de qualidade em todos os domínios da sustentabilidade. Com base em critérios científicos rigorosos, avalia áreas-chave, incluindo a percentagem de recursos sustentáveis, a eficiência de fabrico e a proteção do ambiente e da saúde das pessoas.

An abstract graphic on the left side of the page, featuring a series of curved, overlapping bands in various shades of green, from light lime to dark forest green, creating a sense of depth and movement, reminiscent of rolling hills or a layered landscape.

# Fornecedor de rótulos ecológicos próprios:

[Clique num logótipo](#)

# Fornecedor de rótulos ecológicos próprios:



<b>Certificação</b>	Schneider Green Premium
<b>Acrónimo ou termo de pesquisa alternativo (Se aplicável)</b>	N/A
<b>Indústria</b>	Vários no setor
<b>Produto/serviço ou área de concentração da certificação</b>	Produtos
<b>Descrição</b>	<p>O rótulo Green Premium™ foi criado para fornecer aos clientes da Schneider Electric produtos mais sustentáveis e para ser transparente com a informação ambiental. Dá-lhe a tranquilidade de comprar um produto com um impacto ambiental mais reduzido, bem como a divulgação completa de dados ambientais.</p> <p>Para além disso, os produtos Schneider Green Premium garantem uma utilização mínima de substâncias perigosas, indo além da conformidade com os regulamentos mais rigorosos (EU RoHS, REACH...).</p>