



CEDRO **WORK** WEAR





TECENDO O FUTURO JUNTO COM VOCÊ.

Nos seus mais de 150 anos de história, a Cedro foi responsável por antecipar inúmeras inovações e tendências que transformaram a indústria têxtil. A ousadia e a visão de futuro sempre fizeram parte da nossa trajetória, conduzindo nosso caminho para oferecer sempre o melhor a cada cliente.

Hoje, resultado de muito trabalho, dedicação e paixão pelo negócio, alcançamos uma posição de liderança em workwear na América Latina, um mercado altamente competitivo que exige o desenvolvimento de novas tecnologias a todo o momento.

Porque, para nós, a inovação não é um discurso. Está no nosso código genético. É o nosso DNA. Ela está em tudo o que fazemos, seja na nossa produção, operação ou nos processos voltados para um alinhamento sustentável, com um cuidado especial às pessoas, à sociedade e ao meio ambiente.

Seja bem-vindo ao universo Cedro Workwear. Juntos, tecemos o futuro com mais conforto, segurança e inovação em cada fibra.



NOSSO DNA É INOVAÇÃO

¡TEJIENDO EL FUTURO CONTIGO!

En sus más de 150 años de historia, Cedro fue responsable de anticipar innumerables innovaciones y tendencias que transformaron la industria textil. La audacia y la visión de futuro siempre han sido parte de nuestra trayectoria, y guía nuestro camino para ofrecer siempre lo mejor a cada cliente.

Hoy, como resultado del arduo trabajo, dedicación y pasión por el negocio, hemos logrado una posición líder en workwear en América Latina, un mercado altamente competitivo que requiere el desarrollo de nuevas tecnologías en todo momento.

Porque para nosotros la innovación no es un discurso. Está en nuestro código genético. Es nuestro ADN. Está presente en todo lo que hacemos, ya sea en nuestra producción, operaciones o en los procesos orientados al alineamiento sostenible, con especial cuidado por las personas, la sociedad y el medio ambiente.

Bienvenido al universo Cedro Workwear. Juntos, tejemos el futuro con más comodidad, seguridad e innovación en cada fibra.

NUESTRO ADN ES LA INNOVACIÓN

WEAVING THE FUTURE TOGETHER WITH YOU.

Throughout more than 150 years of history, Cedro has anticipated many innovations and trends that transformed the textile industry. Boldness and vision of the future have always been part of our trajectory, leading our way to always offer the best to our customers.

Today, as a result of a lot of work, dedication and passion for our business, we have achieved a leading position in the workwear segment in Latin America, a highly competitive market that continuously requires the development of new technologies.

This is so because, for us, innovation is not just a speech. It is in our genetic code. It is our DNA. It is present in everything we do, including our production, operations, or processes aimed at a sustainable alignment, with special care for people, society, and the environment.

Welcome to the Cedro Workwear universe. Together, we weave the future with more comfort, safety and innovation in every fiber.

LA INNOVATION IS OUR DNA

Linha FR



VÊNUS FR

CEDROTECH FR

JÚPITER FR

INOVAÇÃO E CUIDADO PARA PROTEÇÃO.



MAIS SEGURANÇA
CONTRA O FOGO
E MAIS CONFORTO
CONTRA O CALOR.



Aos tecidos FR podem ser acrescentados os acabamentos abaixo mediante negociação especial.

SR - Normas AATCC 22 e AATCC 118 | SR - NORMAS AATCC 22 y AATCC 118 | SR - AATCC 22 and AATCC 118 Standards

Acabamento que dificulta a aderência de diversas substâncias, como água, óleo e graxas, prolongando a vida útil dos tecidos.

Acabamiento que dificulta la adherencia de sustancias como agua, aceite y grasas, prolonga la duración de los tejidos.

Finishing that hinders the adhesion of substances like water, oils and greases, extending the useful life of fabrics.

AV - Testado pelo método de referência da Agência Nacional de Vigilância Sanitária

AV - Probado por el método de referencia de la Agencia Nacional de Vigilancia Sanitaria

AV - Tested by the reference method of the Brazilian Health Surveillance Agency

Tecido que possui propriedade de repelência contra insetos. Uma funcionalidade ideal para atividades exercidas em locais abertos e no campo. Não indicada para a atividade da apicultura.

Tejido que tiene propiedad de repelencia contra insectos. Una funcionalidad ideal para actividades realizadas en lugares abiertos y en el campo. No se indica para la actividad de la apicultura.

Fabric with insect repellent properties. An ideal feature for activities performed outdoors and in the field. Not recommended for beekeeping.

CAMUFLADO FR | CAMUFLADO FR | CAMOUFLAGE FR

Tecidos camuflados de proteção contra os efeitos do arco elétrico e do fogo repentino por meio da tecnologia Proban®. Indicado para atividades de segurança pública.

Tejidos camuflados de protección contra los efectos del arco eléctrico y de fuego repentino, por medio de la tecnología Proban®. Indicado para actividades de seguridad pública.

Camouflage fabric protected against the effects of arch and flash fire through the Proban® technology, recommended for public security activities.

Todos os tecidos da linha FR possuem proteção: retardante a chamas | contra arco elétrico | contra raio solar 50+

Todas las telas de la línea FR tienen protección: Retardante a Llamas | Protección contra Arco Eléctrico | Protección contra Factor Solar 50+

All FR Line fabrics are protected: Flame Retardant | Protection to Electric Arc | Protection to Sun Factor 50+

Aprovado nas normas NFPA 2112; NFPA 70E; IEC 61482-2; ISO 15025; ISO 11611; Emissão de Gases Tóxicos: ABD 0031

Aprobado en las normas NFPA 2112; NFPA 70E; IEC 61482-1-1; ISO 15025; 11611, DIN 54345; Emisión de Gases Tóxicos: ABD 0031.

Certified NFPA 2112; NFPA 70E; IEC 61482-1-1; ISO 15025; 11611, DIN 54345; Toxic Gas Emissions: ABD 0031.



Tested for harmful substances
according to Oeko-Tex® Standard 100



TECNOLOGIA
RETARDANTE
A CHAMAS

RISCO CONTRA
ARCO
ELÉTRICO

linha **FR**

CEDROTECH FR
90218



Largura/Ancho/Width: 1,65 m (+/- 2 cm)
Estrutura/Estructura/Structure: Sarja 3 x 1
Peso/Peso/Weight: 290 g/m² (+/- 5%)
Composição/Composición/Composition:
100% CO

ATPV: 11 cal/cm²

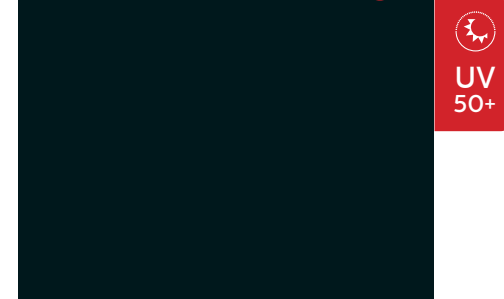
JÚPITER FR
02216



Largura/Ancho/Width: 1,70 m (+/- 2 cm)
Estrutura/Estructura/Structure: Sarja 3 x 1
Peso/Peso/Weight: 260 g/m² (+/- 5%)
Composição/Composición/Composition:
88% CO / 12% PA

ATPV: 11 cal/cm²

VÊNUS FR
89716



Largura/Ancho/Width: 1,70 m (+/- 2 cm)
Estrutura/Estructura/Structure: Sarja 3 x 1
Peso/Peso/Weight: 230 g/m² (+/- 5%)
Composição/Composición/Composition:
88% CO / 12% PA

ATPV: 8,6 cal/cm²

MERCÚRIO FR - METAIS LÍQUIDOS
57161



Largura/Ancho/Width: 1,60 m (+/- 2 cm)
Estrutura/Estructura/Structure: Cetim
Peso/Peso/Weight: 430 g/m² (+/- 5%)
Composição/Composición/Composition:
100% CO

ATPV: 22 cal/cm²

GRONOS FR 11 oz
15160



Largura/Ancho/Width: 1,65 m (+/- 2 cm)
Estrutura/Estructura/Structure: Sarja 3 x 1
Peso/Peso/Weight: 370 g/m²
Composição/Composición/Composition:
88% CO / 12% PA
Tingimento Denim - desbotável

ATPV: 13 cal/cm²

SATURNO FR
22816



Largura/Ancho/Width: 1,66 m (+/- 2 cm)
Estrutura/Estructura/Structure: Sarja 3 x 1
Peso/Peso/Weight: 260 g/m² (+/- 5%)
Composição/Composición/Composition:
100% CO

ATPV: 12 cal/cm²

▲ □ 0902 G2 PANT. 11-4800



▲ □ ● ○ 1052 G3 PANT. 19-1663



▲ □ ● ○ 2063 G3 PANT. 16-1362



▲ 3146 G4 PANT. 13-0858



▲ □ ● ○ 4620 G4 PANT. 19-5914



▲ □ ● ○ ■ 5098 G5 PANT. 19-3952



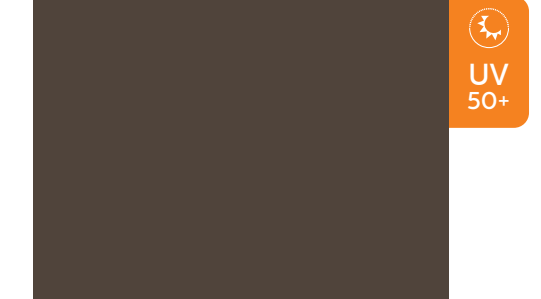
▲ □ ● ○ ■ 5228 G4 PANT. 19-4010



▲ □ ● ○ 5494 G3 PANT. 16-4020



QUARTZO FR
97616



Largura/Ancho/Width: 1,60 m (+/- 2 cm)
Estrutura/Estructura/Structure: Sarja 2 x 1 S
Peso/Peso/Weight: 225 g/m²
Composição/Composición/Composition:
48% MAC / 37% CO / 15% AR

ATPV: 9,7 cal/cm²

▲ □ ● ○ 7158 G2 PANT. 17-0808



▲ □ ● ○ ■ 8047 G2 PANT. 17-1502



▲ □ ● ○ 8048 G1 PANT. 17-1506



▲ □ ● ○ 8059 G1 PANT. 15-1215



★ 2063 G5 PANT. 18-1445



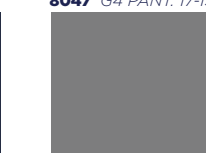
★ 5112 G5 PANT. 19-3264



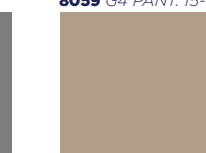
★ 5228 G5 PANT. 19-4010



★ 8047 G4 PANT. 17-1502



★ 8059 G4 PANT. 15-1215

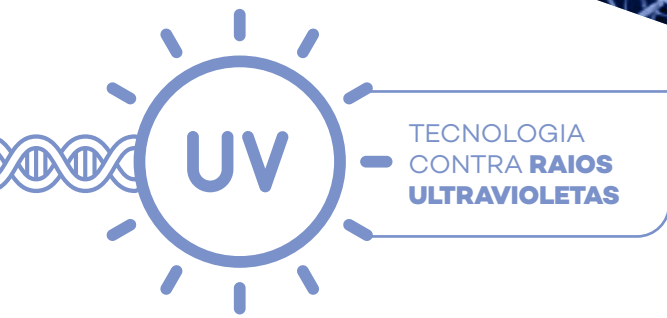


LEGENDA

- JÚPITER FR
- ▲ CEDROTECH FR
- SATURNO FR
- MERCÚRIO FR - METAIS LÍQUIDOS
- VÊNUS FR
- ★ QUARTZO FR



visual work



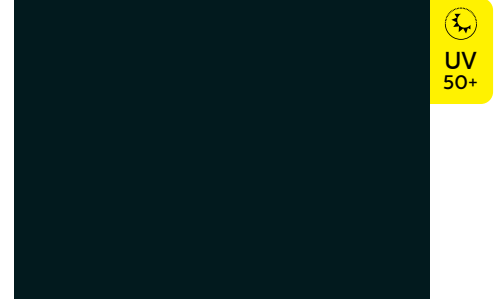
CAMISA
CEDROMIX
5 OZ

WORKDENIN PROF 5 oz
11158



Largura/Ancho/Width: 1,65 m (+/- 2 cm)
Estrutura/Estructura/Structure: Sarja 2x1
Peso/Peso/Weight: 155 g/m² (+/- 5%)
Composição/Composición/Composition: 60% CO / 40% PES

CEDROWORK BLUE
74516



Largura/Ancho/Width: 1,71 m (+/- 2 cm)
Estrutura/Estructura/Structure: Sarja 2 x 1
Peso após amaciado/Peso después de suavizado/
Weight after softening: 335 g/m² (+/- 5%)
Composição/Composición/Composition: 100% CO
Tingimento Denim - desbotável

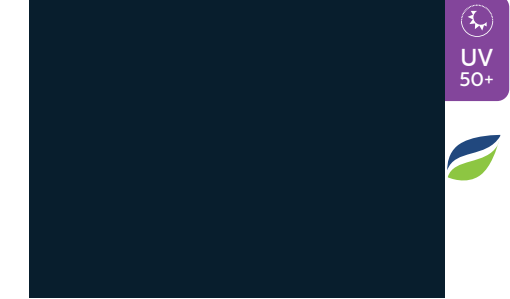
MAIS CONFORTO, MENOR AMARROTAMENTO E MAIOR RESISTÊNCIA A RASGOS.

CEDROMIX 5 oz II
11156



Largura/Ancho/Width: 1,65 m (+/- 2 cm)
Estrutura/Estructura/Structure: Sarja 2 x 1
Peso/Peso/Weight: 155 g/m² (+/- 5%)
Composição/Composición/Composition: 60% CO / 40% PES

CEDROMIX 8 oz II
95616



Largura/Ancho/Width: 1,65 m (+/- 2 cm)
Estrutura/Estructura/Structure: Sarja 3 x 1
Peso/Peso/Weight: 250 g/m² (+/- 5%)
Composição/Composición/Composition: 60% CO / 40% PES



LEGENDA

- ◆ WORKDENIN PROF 5 oz
- CEDROWORK BLUE
- CEDROMIX 5 oz II
- ★ CEDROMIX 8 oz

visual work

**CONFORTO
DURABILIDADE
SOFISTICAÇÃO**

CEDROVIP MIX
10818



Largura/Ancho/Width: 1,60 m (+/- 2 cm)
Estrutura/Estructura/Structure: Tela 1 x 1
Composição/Composición/Composition: 65% CO / 35% PES
Peso/Peso/Weight: 125 g/m² (+/- 5%)
Stretch Lavado/Washed: 13%

CAMISA
CEDROVIP
MIX

CEDROFIL
10516



Largura/Ancho/Width: 1,60 m (+/- 2 cm)
Estrutura/Estructura/Structure: Tela 1 x 1
Peso/Peso/Weight: 115 g/m² (+/- 5%)
Composição/Composición/Composition: 33% CO / 67% PES

CEDROVIP SUPER
10506



Largura/Ancho/Width: 1,60 m (+/- 2 cm)
Estrutura/Estructura/Structure: Tela 1 x 1
Peso/Peso/Weight: 125 g/m² (+/- 5%)
Composição/Composición/Composition: 65% CO / 35% PES
Stretch Lavado/Washed: 13%

CALÇA
POLIFLEX
PROF



 0001 G2 PANT. 19-4005 	 0002 G0 PANT. 11-4202 	 1104 G3 PANT. 19-1763 	 2238 G3 PANT. 17-1563 	 4380 G1 PANT. 12-5505
 4736 G2 PANT. 17-5126 	 4783 G3 PANT. 19-0415 	 5228 G3 PANT. 19-4010 	 5302 G2 PANT. 16-4021 	 5322 G1 PANT. 14-4214
 5413 G1 PANT. 14-4313 	 5414 G5 PANT. 19-3955 	 5417 G2 PANT. 16-4031 	 7366 G1 PANT. 17-1226 	 7375 G1 PANT. 15-1116
 8053 G2 PANT. 19-4220 	 8161 G1 PANT. 15-4305 	 8162 G2 PANT. 18-4105 	 8386 G2 PANT. 16-3802 	
 4559 G2 PANT. 17-5633 	 5510 G1 PANT. 15-4020 	 5511 G1 PANT. 17-3934 	 5541 G2 PANT. 19-4014 	 8528 G1 PANT. 15-0000

LEGENDA

- CEDROVIP MIX
- CEDROFIL
- CEDROVIP SUPER

visual work



**MENOR
AMARROTAMENTO
E MAIOR
DURABILIDADE**

POLYFLEX PROF
99516



Largura/Ancho/Width: 1,60 m (+/- 2 cm)
Estrutura/Estructura/Structure: Sarja 3 x 1
Peso/Peso/Weight: 230 g/m² (+/- 5%)
Composição/Composición/Composition: 51% CO / 40% PES / 9% EME
Encolhimento na trama: 5% (+/- 3%)
Potencial lavado: 20% +/- 5%

POLYCOTTON MAIS
12011



Largura/Ancho/Width: 1,70 m (+/- 2 cm)
Estrutura/Estructura/Structure: Sarja 2 x 1
Peso/Peso/Weight: 221 g/m² (+/- 5%)
Composição/Composición/Composition: 33% CO / 67% PES

**POLY
CEDRO
LEVE
SUPER**



POLYCOTTON LEVE II
08816



Largura/Ancho/Width: 1,70 m (+/- 2 cm)
Estrutura/Estructura/Structure: Sarja 2 x 1
Peso/Peso/Weight: 190 g/m² (+/- 5%)
Composição/Composición/Composition: 33% CO / 67% PES

POLYCEDROBRIM SUPER II
98716



Largura/Ancho/Width: 1,68 m (+/- 2 cm)
Estrutura/Estructura/Structure: Sarja 3 x 1
Peso/Peso/Weight: 230 g/m²
Composição/Composición/Composition: 67% CO / 33% PES

POLYCEDROLEVE SUPER II
95470



Largura/Ancho/Width: 1,68 m (+/- 2 cm)
Estrutura/Estructura/Structure: Sarja 2 x 1
Peso/Peso/Weight: 190 g/m² (+/- 5%)
Composição/Composición/Composition: 67% CO / 33% PES

<p>★▲□○● 0001 G2 PANT. 19-4005</p>	<p>★▲□○● 0002 G0 PANT. 11-4202</p>	<p>□○● 1052 G3 PANT. 19-1663</p>	<p>□○● 2063 G4 PANT. 16-1362</p>
<p>□○● 4167 G4 PANT. 18-5642</p>	<p>★▲□○● 4311 G3 PANT. 19-5511</p>	<p>★ 4450 G4 PANT. 18-6024</p>	<p>□○● 4617 G3 PANT. 19-5920</p>
<p>▲ 4835 G2 PANT. 17-6030</p>	<p>★▲□○● 5098 G5 PANT. 19-3952</p>	<p>★▲ 5099 G2 PANT. 17-4037</p>	<p>□○● 5136 G4 PANT. 19-3864</p>
<p>★▲ 5195 G4 PANT. 19-4023</p>	<p>★▲□○● 5228 G4 PANT. 19-4010</p>	<p>★▲ 5229 G4 PANT. 19-3933</p>	<p>□○● 5458 G6 PANT. 19-3920</p>
<p>□○● 5494 G2 PANT. 16-4020</p>	<p>□○● 7158 G3 PANT. 17-0808</p>	<p>★□○● 7304 G3 PANT. 17-1022</p>	<p>▲● 7306 G1 PANT. 14-6305</p>
<p>★ 7307 G3 PANT. 19-1218</p>	<p>● 7914 G3 PANT. 18-0920</p>	<p>★□○● 8047 G2 PANT. 17-1502</p>	<p>□○● 8048 G1 PANT. 17-1506</p>
<p>□○● 8053 G2 PANT. 19-4220</p>	<p>□○● 8059 G1 PANT. 15-1215</p>	<p>★▲ 8111 G3 PANT. 17-4408</p>	<p>★▲ 8112 G3 PANT. 18-0000</p>
<p>★▲● 8113 G3 PANT. 19-3905</p>	<p>▲ 8510 G3 PANT. 19-4014</p>	<p>□○● 3137 G4*</p>	

LEGENDA

- POLYFLEX PROF
- ★ POLYCOTTON MAIS
- ▲ POLYCOTTON LEVE II
- POLYCEDROBRIM SUPER II
- POLYCEDROLEVE SUPER II

security work

CEDROCOMFORT RIP STOP II 90116



Largura/Ancho/Width: 1,60 m (+/- 2 cm)
Estrutura/Estructura/Structure: Tela 1 x 1
Peso/Peso/Weight: 235 g/m² (+/- 5%)
Composição/Composición/Composition:
67% CO / 33% PES

POLYCOTTONCEDRO SUPER II 15016



Largura/Ancho/Width: 1,70 m (+/- 2 cm)
Estrutura/Estructura/Structure: Sarja 2 x 1
Peso/Peso/Weight: 221 g/m² (+/- 5%)
Composição/Composición/Composition:
33% CO / 67% PES

FLEX RIP STOP MAIS 94150



Largura/Ancho/Width: 1,60 m (+/- 3 cm)
Estrutura/Estructura/Structure: Sarja 3 x 1 Rip Stop
Peso/Peso/Weight: 235 g/m² (+/- 5%)
Stretch Lavado/Washed: 20% (+/- 5%)
Composição/Composición/Composition:
48%CO / 40%PES / 12% EME

MAIS DURABILIDADE E PERFORMANCE PARA UNIFORMES MILITARES E DE SEGURANÇA.

FLEX
RIPSTOP
MAIS

CEDRO RIP STOP SUPER 85116



Largura/Ancho/Width: 1,60 m (+/- 2 cm)
Estrutura/Estructura/Structure: Tela 1 x 1
Peso/Peso/Weight: 210 g/m² (+/- 5%)
Composição/Composición/Composition:
30% CO / 70% PES

CEDRO RIP STOP 02816



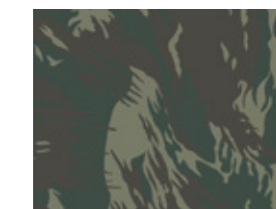
Largura/Ancho/Width: 1,60 m (+/- 2 cm)
Estrutura/Estructura/Structure: Sarja 2 x 1
Peso/Peso/Weight: 220 g/m² (+/- 5%)
Composição/Composición/Composition:
33% CO / 67% PES



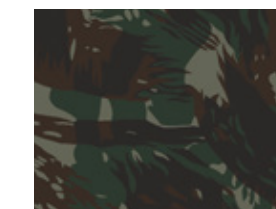
3782 - A



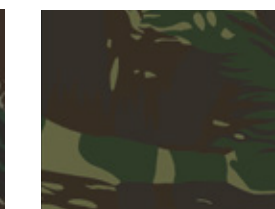
2953 - M



3808 - E



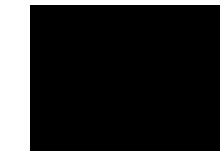
280D



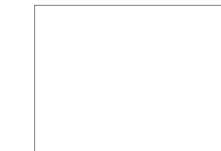
**TECNOLOGIA
RIP STOP: MAIS
RESISTÊNCIA E
DURABILIDADE**

Outras estampas sob consulta

0001 G2 PANT. 19-4005



0002 G0 PANT. 11-4202



1202 G3 PANT. 19-1663



2063 G4 PANT. 16-1362



4416 G3 PANT. 17-0517



5098 G5 PANT. 19-3952



5195 G4 PANT. 19-4023



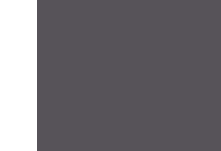
5228 G4 PANT. 19-4010



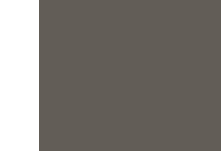
7304 G3 PANT. 17-1022



8113 G3 PANT. 19-3905



8278 G3 PANT. 18-0513



280D G3 EX A

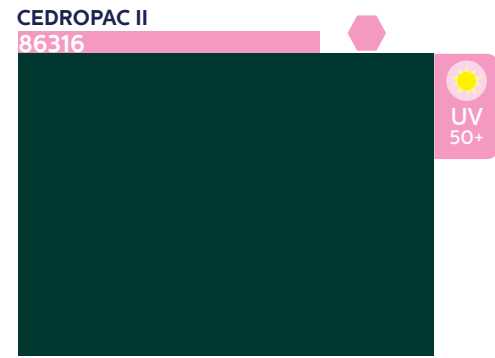


CAMUFLADO
CEDRORIPSTOP
SUPER

LEGENDA

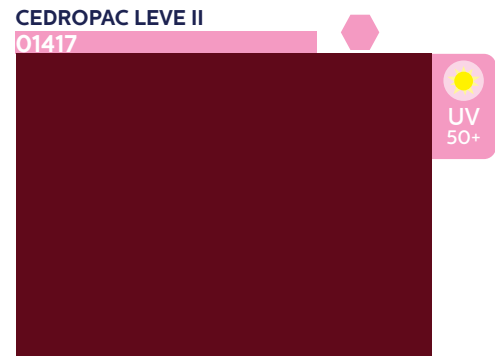
-  CEDROCOMFORT RIP STOP II
-  POLYCOTTONCEDRO SUPER II
-  FLEX RIP STOP MAIS
-  CEDRO RIP STOP SUPER
-  CEDRO RIP STOP

classic work



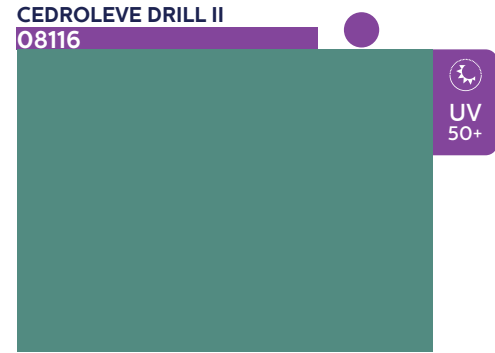
CEDROPAC II
86316

Largura/Ancho/Width: 1,70 m (+/- 2 cm)
Estrutura/Estructura/Structure: Sarja 3 x 1
Peso/Peso/Weight: 250 g/m² (+/- 5%)
Composição/Composición/Composition: 100% CO



CEDROPAC LEVE II
01417

Largura/Ancho/Width: 1,68 m (+/- 2 cm)
Estrutura/Estructura/Structure: Sarja 2 x 1
Peso/Peso/Weight: 190 g/m² (+/- 5%)
Composição/Composición/Composition: 100% CO



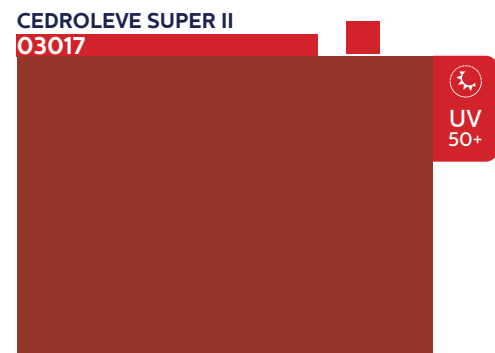
CEDROLEVE DRILL II
08116

Largura/Ancho/Width: 1,68 m (+/- 2 cm)
Estrutura/Estructura/Structure: Sarja 2 x 1
Peso/Peso/Weight: 220 g/m² (+/- 5%)
Composição/Composición/Composition: 100% CO



CEDROBRIM DRILL II
80416

Largura/Ancho/Width: 1,68 m (+/- 2 cm)
Estrutura/Estructura/Structure: Sarja 3 x 1
Peso/Peso/Weight: 266 g/m² (+/- 5%)
Composição/Composición/Composition: 100% CO



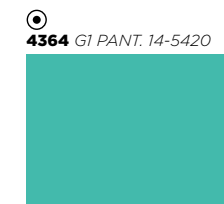
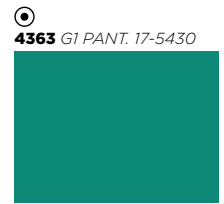
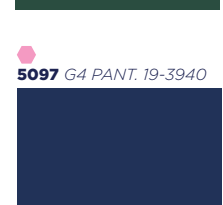
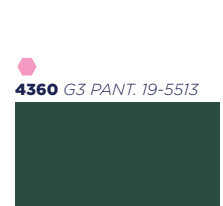
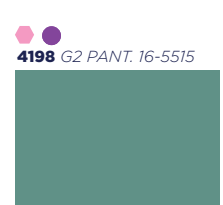
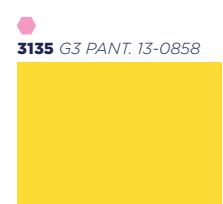
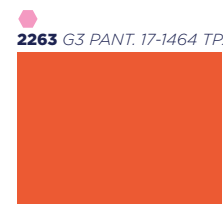
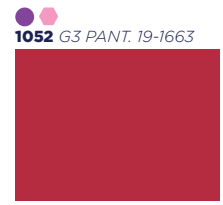
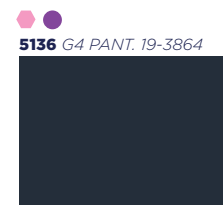
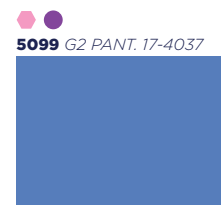
CEDROLEVE SUPER II
03017

Largura/Ancho/Width: 1,70 m (+/- 2 cm)
Estrutura/Estructura/Structure: Sarja 2 x 1
Peso/Peso/Weight: 192 g/m² (+/- 5%)
Composição/Composición/Composition: 100% CO



CEDROBRIM SUPER II
91715

Largura/Ancho/Width: 1,70 m (+/- 2 cm)
Estrutura/Estructura/Structure: Sarja 3 x 1
Peso/Peso/Weight: 262 g/m² (+/- 5%)
Composição/Composición/Composition: 100% CO



CEDRO HOSPITALAR
68517

Largura/Ancho/Width: 1,70 m (+/- 2 cm)
Estrutura/Estructura/Structure: Tela 1 x 1
Peso/Peso/Weight: 170 g/m² (+/- 5%)
Composição/Composición/Composition: 100% CO





CONFORTO E LEVEZA EM CADA DETALHE

CAMISA
CEDROPAC
LEVE II



CALÇA
CEDROPAC II

LEGENDA

-  CEDROPAC II / CEDROPAC LEVE II
-  CEDROLEVE DRILL II / CEDROBRIM DRILL II
-  CEDROLEVE SUPER II / CEDROBRIM SUPER II
-  CEDRO HOSPITALAR

ACABAMENTOS ESPECIAIS

ACABADOS ESPECIALES SPECIAL FINISHING

Venda com quantidade mínima de produção, por favor, consultar.

Venta con la cantidad mínima de producción, por favor pregunte.

Sales with minimum production quantity, please consult.

• REPELENTE A LÍQUIDOS, A ÓLEOS E A GRAXAS

– Normas AATCC 22 e AATCC 118

Este acabamento dificulta a aderência de diversas substâncias, como água, óleo e graxas, prolongando a vida útil dos tecidos.

• *REPELENTE A LÍQUIDOS, ACEITES Y GRASAS*

– Normas AATCC 22 y AATCC 118

Ideal para ambientes com presencia de agua, aceite y grasas. Dificulta la adherencia de estas substancias y alarga la vida útil de las telas.

• *REPELLENT TO LIQUIDS, OILS AND GREASES*

– Standards AATCC 22 and AATCC 118

This workmanship makes it difficult to grip substances such as water, oil and grease prolonging the life of the fabric.

• REPELENTE A AGENTES QUÍMICOS

– Norma DIN EN ISO 6530

Este acabamento proporciona proteção eficaz contra agentes químicos, como ácidos e álcalis, entre outros, oferecendo segurança e conforto.

• *REPELENTE A AGENTES QUÍMICOS*

– Norma DIN EN ISO 6530

Proporciona protección eficaz contra agentes químicos tales como ácidos y álcalis, dentre otros, al ofrecer seguridad y comodidad.

• *REPELLENT TO CHEMICAL AGENTS*

– Standard DIN EN ISO 6530

This workmanship provides effective protection against chemicals products sunch as acids and alkalis, among others, offering safety and comfort.

• ANTIMICROBIANO

– Norma AATCC 147

Este acabamento inibe a proliferação de micro-organismos e é uma excelente proteção contra um amplo espectro de bactérias.

• *ANTIMICROBIANO*

– Norma AATCC 147

Altamente eficaz, inhibe la proliferación de microorganismos y es una excelente protección contra un amplio espectro de bacterias.

• *ANTIMICROBIAL*

– Standard AATCC 147

This workmanship inhibits the proliferation of microorganisms and is an excelente protection against a broad spectrum of bacteria.

• RETARDANTE A CHAMAS E A ARCO ELÉTRICO

– Normas ISO 15025 e IEC 61482-1-1 Método A e B

Combinando segurança, conforto e durabilidade, este produto é indicado para usuários expostos a grandes riscos, como fogo repentino, arco elétrico e calor por radiação.

• *RETARDANTE DE LLAMA Y ARCO ELÉCTRICO*

– Normas ISO 15025 e IEC 61482-1-1 Método A y B

Se destina a la protección de profesionales em situaciones de riesgo. Ofrece aislamiento térmico, asociadas a una resistencia permanente al calor por irradiación, fuego y arco eléctrico, lo que minimiza a los efectos de riesgo.

• *FLAME AND ARC RETARDANT -*

– Standards ISO 15025 and IEC 61482-1-1 Method A and B

Combination of safety, comfort and durability, this product is designed for users exposed to major risks, such as sudden fire and heat radiation.

• ANTIVETORES

– Especificação técnica: TL83050331

Este tecido possui propriedade de repelência contra insetos. Uma funcionalidade ideal para atividades exercidas em locais abertos e no campo.

• *ANTIVECTORES*

– Especificación técnica: TL83050331

Este tejido tiene la propiedad de repelente de insectos. Una característica ideal para actividades al aire libre y en el campo.

• *ANTIVECTORS*

– Technical specification: TL83050331

This fabric has the property of repellency against insects. An ideal feature for activities carried out in the open and in the field.

• PROTEÇÃO CONTRA RAIOS ULTRAVIOLETAS

– Norma AS/NZS 4399:1996

Tecido com propriedade de proteção contra raios ULTRAVIOLETAS, ideal para profissionais que exercem atividades ao ar livre e ficam sob radiação solar durante o trabalho.

• *PROTECCIÓN CONTRA RAYOS ULTRAVIOLETAS*

– Norma AS/NZS 4399:1996

Tejido con la propiedad de protección a la luz UV, ideal para profesionales que participan en actividades al aire libre y se encuentran bajo la radiación solar en el trabajo.

• *PROTECTION AGAINST ULTRAVIOLET RADIATION*

– Standard AS/NZS 4399:1996

Fabric with property of ULTRA VIOLET protection, ideal for professionals at outdoor activities that remain under solar radiation during work.



[SR]



[CR]



[AM]



[FR]



[AV]



[UV]

• ECO CEDRO

Tecidos que contêm percentual de fios de poliéster produzidos a partir da reciclagem de garrafas PET. A produção da Cedro Textil corresponde à reutilização de mais de 3 milhões de garrafas por ano.

• *ECO CEDRO*

Telas que contengan un porcentaje de hilo de poliéster producidos a partir de botellas de PET recicladas. La producción de Cedro Textil corresponde a reciclar más de três millones de botellas al año.

• *ECO CEDRO*

Fabrics containing a percentage of polyester yam produced from recycled PET bottles. The production of Cedro Textil corresponds to more than three milion bottles recycled per year.

• ELASTIC CEDRO

Combina desempenho e estética para uniformes que requerem elasticidade, proporcionando maior recuperação e durabilidade da peça, além de um toque mais leve e macio.

• *ELASTIC CEDRO*

Combina desempeño y estética para uniformes que requieren elasticidad, proporcionando una mayor recuperación y durabilidad de la pieza, además de un toque más leve y suave.

• *ELASTIC CEDRO*

Combines performance and aesthetics in uniforms that require elasticity, providing greater recovery and durability of the garment, in addition to a lighter and softer touch.

• ANTIMICROBIANO VIRAL

– Normas ISO 18184 e AATCC 147

Com tecnologia que inativa o vírus SARS-CoV-2 a partir de 2 minutos, o AM-V é antibacteriano, antifúngico e antivírus, além de hipoalergênico, garantindo um cuidado ainda maior para quem usa. Indicado para profissionais das áreas da saúde, transporte, indústria de alimentos e outros serviços essenciais.

• *ANTIMICROBIANO VIRAL*

– Normas ISO 18184 y AATCC 147

Con tecnología que inactiva el virus SARS-COV-2 a partir de 2 minutos, el AM-V es antibacteriano, antifúngico y antivirus, además de hipoalergénico, garantizando un cuidado aún más eficaz para quienes lo usan. Indicado para profesionales del área de salud, transporte, industria de alimentos y otros servicios esenciales.

• *ANTIVIRAL AND ANTIMICROBIAL*

– ISO 18184 and AATCC 147 Standards

With technology that inactivates the SARS-COV-2 virus after 2 minutes, AM-V has antibacterial, antifungal and antiviral properties, in addition to being hypoallergenic, ensuring even greater care for those who wear it. Recommended for professionals in the health and transportation areas, and those in food services and other essential services.

• METAIS LÍQUIDOS

– Normas ISO 11611 e ISO 11612

O acabamento garante a proteção contra metais líquidos, pequenas chamas, calor de contato, convectivo, radiantes e ferro fundido. Aprovado de acordo com as normas internacionais.

• *METALES LÍQUIDOS*

– Normas ISO 11611 e ISO 11612

El acabado garantiza la protección contra metales líquidos: pequeñas llamas, calor por contacto, convectivo, radiante, hiero fundido. Aprobado de acuerdo con normas internacionales.

• *LIQUID METALS*

– ISO 11611 and ISO 11612 Standards

The finishing guarantees protection against liquid metals: small flames, heat of contact, convective, radiant, iron cast. Approved according to international Standards.

SIMBOLOGIAS DE LAVAGEM

SIMBOLOGÍAS DE LAVADO

WASHING SYMBOLOGY

Temperatura de lavagem de 60°C

Temperatura de lavado 60°C

Temperature for Washing 60°C

Não é permitida a lavagem com produtos que contenham cloro

No se permite el lavado con productos que contegan cloro

Do not use washing products wich contain chlorine

Permitido secadora à temperatura máxima de 65°C

Se permite secadora a la temperatura máxima de 65°C

Maximum drying temperature

65°C

Passar a ferro no máximo a 150°C

Planchar 150°C de máximo

Maximum iron temperature 150°C

Permitido lavagem a seco

Se permite el lavado a seco

Dry washing allowed

Limpeza a úmido profissional

Limpieza a húmedo profesional

Moisture professional washing

ENCOLHIMENTO

ENCOGIMENTO

SHRINKAGE

Encolhimento de 0% a 5% no urdume e de 0% a 3% na trama*, considerando a lavagem abaixo. Em situações mais rigorosas, com secagem a tambler a 65°C, o encolhimento deve ser acrescido de 2%. Lavagem 30' a 45°C, secagem a 65°C em secadora rotativa. Na cor 0002, lavagem 30' a 80°C.

Encogimentos de 0% a 5% en el urdume y 0% a 3% em la trama considerando el lavado abajo. Em situaciones más rigorosas, com secado en tambler a 65°C, el encogimento deve ser acrescido de 2%. Lavado 30' a 45°C, secado a 65°C secadora rotativa. Em cel color 0002, lavado 30' a 80°C.*

Shrinkage from 0% to 5% on warp and 0% to 3% on plot considering washing below. At rigorous situations when dried on tumbler at 65°C, shrinkage goes up 2%. Washing 30' at 45°C, drying at 65°C on rotative dryer machine. For color 0002, washing 30' at 80°C.*

Para acabamentos SR/CR/AV/AM: garantia de solidez até 25 lavagens, segundo a norma ISO 6330IX B.

Para los acabados especiales SR/CR/AV/AM: garantía de solidez hasta 25 lavados según la norma ISO 6330IX B.

For special workmanship SR/CR/AV/AM: warranty of steadiness color after 25 washes in conformity with ISO 6330IX B norm.

cedro.com.br/sustentabilidade



REPELENTE A AGENTES QUÍMICOS.

REPELENTE A AGENTES QUÍMICOS.

REPELLENT TO CHEMICAL AGENTS.

BENEFÍCIOS

- Proteção contra agentes químicos.
- Redução das manchas, melhorando a aparência do uniforme.
- Reduz a necessidade de lavagens agressivas, aumentando a vida útil do uniforme.
- Combinado com cores de alta visibilidade, ajuda a manter o brilho do tecido.
- Combinado com a linha FR da Cedro, o acabamento reduz o acúmulo de sujeira ou resíduos inflamáveis, melhorando a proteção das vestimentas.

APLICAÇÕES

Indústrias químicas, alimentícias, área da saúde e demais indústrias onde os colaboradores estão expostos a produtos químicos.

CARACTERÍSTICAS

- Atende às normas e requisitos necessários para emissão do Certificado de Aprovação (CA) de vestimenta de proteção contra risco químico.
- Mantém as propriedades de respirabilidade e conforto dos tecidos.
- Aprovado pelas normas ISO 16602, AATCC 22, AATCC 118 e DIN EN ISO 6530.

BENEFICIOS

- Protección contra agentes químicos.
- Reducción de manchas, mejorando la apariencia del uniforme.
- Reduce la necesidad de lavados agresivos, aumentando la vida útil del uniforme.
- Combinado con colores de alta visibilidad, ayuda a mantener el brillo de la tela.
- Combinado con la línea FR de Cedro, el acabado reduce la acumulación de suciedad o residuos inflamables, mejorando la protección de las vestimentas.

APLICACIONES

- Industrias químicas, alimentarias, área de salud y otras en las que los colaboradores están expuestos a productos químicos.

CARACTERÍSTICAS

- Cumple con las normas y requisitos necesarios para la emisión del certificado de homologación (C.A.) de vestimenta de protección contra riesgo químico.
- Mantiene las propiedades de transpirabilidad y comodidad de las telas;
- Aprobado por las normas ISO 16602, AATCC 22, AATCC 118 y DIN EN ISO 6530.

BENEFITS

- Protection against chemical agents.
- Reduction of stains, improving the appearance of the uniform.
- Reduces the need for aggressive washing, increasing uniform life.
- Combined with high-visibility colors, it helps maintain the fabric's shine.
- Combined with Cedro's FR line, the finish reduces the buildup of dirt or flammable residue, improving garment protection.

APPLICATIONS

- Chemical, food, healthcare, and other industries where employees are exposed to chemical products.

CHARACTERISTICS

- Meets the standards and requirements for issuing the certificate of approval (CA) for protective clothing against chemical risk.
- Maintains the breathability and comfort properties of fabrics; Approved by ISO 16602, AATCC 22, AATCC 118 and DIN EN ISO 6530 standards.



COMO FUNCIONA A TECNOLOGIA?

PRINCÍPIO DE FUNCIONAMENTO

A estrutura química ativa da tecnologia aplicada aos acabamentos Cedro CR consiste em três partes:

- Extremidade hidrofóbica: não absorve e nem retém o líquido.
- Porção hidrofílica: absorve líquido e permite a transpiração.
- Agente de fixação: responsável pela resistência do acabamento às lavagens.

PROTEÇÃO

- A extremidade hidrofóbica é ativada em estado seco, repelindo líquidos e sujeiras.

¿CÓMO FUNCIONA LA TECNOLOGÍA?

PRINCIPIO DE FUNCIONAMIENTO

La estructura química activa de la tecnología aplicada en los acabados Cedro CR consta de tres partes:

- Extremo Hidrofóbico: No absorbe ni retiene líquido.
- Porción Hidrofílica: Absorbe líquidos y permite la transpiración
- Agente de fijación: responsable de la resistencia del acabado a los lavados.

PROTECCIÓN

- El extremo hidrofóbico se activa en estado seco, repeliendo líquidos y suciedades.

HOW DOES THE TECHNOLOGY WORK?

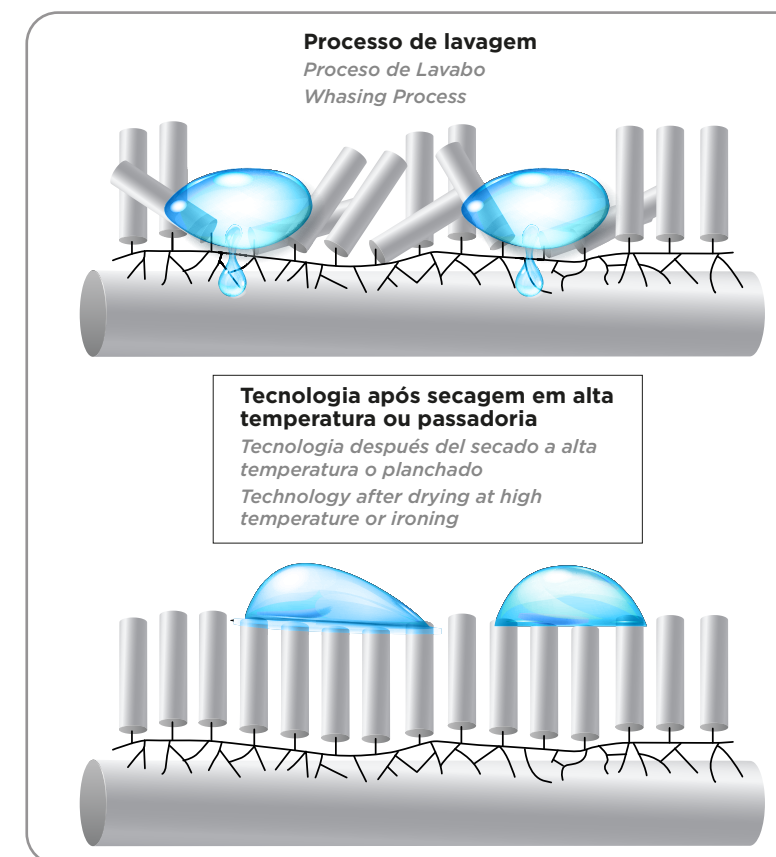
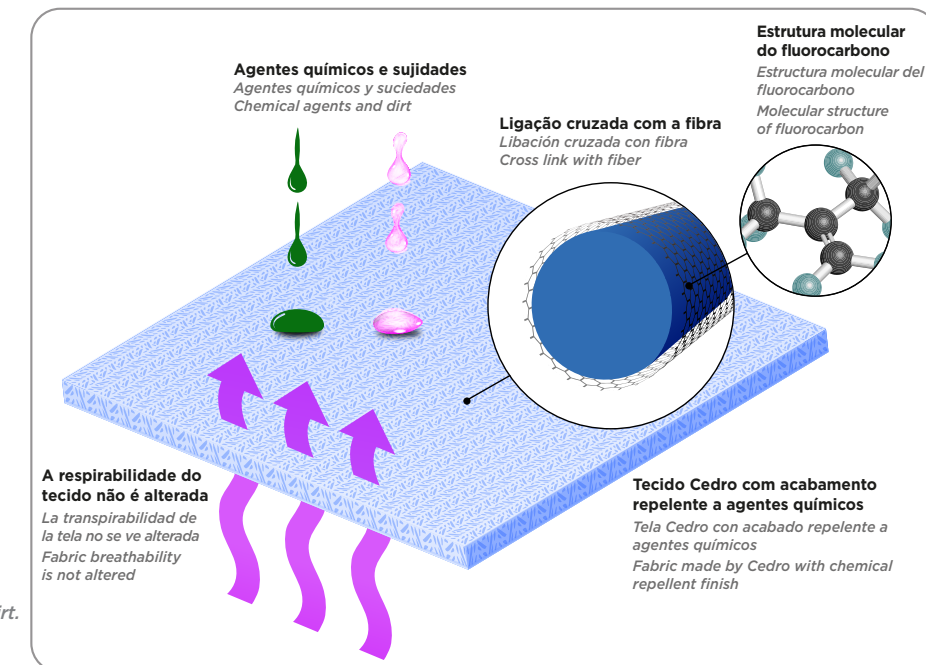
OPERATION PRINCIPLE

The active chemical structure of the technology applied in Cedro CR finishes consists of three parts:

- Hydrophobic End: Does not absorb or retain liquid.
- Hydrophilic Portion: Absorbs liquid and allows perspiration
- Fixing agent: responsible for the resistance of the finish to washing.

PROTECTION

- The hydrophobic end activates in a dry state, repelling liquids and dirt.



PROCESSO DE LAVAGEM

- Durante o processo de lavagem, a extremidade hidrofóbica é coberta pela água, e a parte hidrofílica facilita a penetração do detergente e remoção da sujeira.

PASSADORIA

- Durante a fase de passadoria, a película hidrofóbica é realinhada, e a propriedade repelente é restaurada.

PROCESO DE LAVADO

- Durante el proceso de lavado, el extremo hidrofóbico es cubierto por el agua y la parte hidrofílica facilita la penetración del detergente y la eliminación de la suciedad.

PLANCHADO

- Durante la fase de planchado, la película hidrofóbica se realinea y se restaura la propiedad repelente.a.

WASHING PROCESS

- During the washing process, the hydrophobic end is covered by water, and the hydrophilic part facilitates detergent penetration and dirt removal.

IRONING

- During the ironing phase, the hydrophobic film is realigned and the repellent property is restored.

SUSTENTABILIDADE É O CAMINHO PARA TRANSFORMAR A INDÚSTRIA E A SOCIEDADE.

Para a Cedro, cuidar do meio ambiente é uma realidade. Diariamente, investimos na qualidade de vida, no bem-estar das próximas gerações e em um modelo produtivo sustentável que está presente em toda a operação. Preservamos uma área de 5,6 mil hectares em um dos mais importantes biomas brasileiros na Serra do Cipó. Trabalhamos com algodão certificado, tratamos todos os efluentes, consumimos menos água que a média do setor. Reduzimos, ano após ano, a emissão de CO² e buscamos continuamente soluções para minimizar os eventuais impactos no meio ambiente. Atuamos para mudar os paradigmas, combinando desenvolvimento e preservação na essência da operação.

LA SOSTENIBILIDAD ES EL CAMINO PARA TRANSFORMAR LA INDUSTRIA Y LA SOCIEDAD.

Para Cedro cuidar el medio ambiente es una realidad. Diariamente, invertimos en calidad de vida, en el bienestar de las generaciones futuras y en un modelo productivo sostenible está presente en toda la operación. Conservamos un área de 5,600 hectáreas en uno de los biomas brasileños más importantes en la Serra do Cipó. Trabajamos con algodón certificado, tratamos todos los efluentes, consumimos menos agua que la media del sector. Reducimos, año tras año, la emisión de CO² y buscamos continuamente soluciones para minimizar posibles impactos en el medio ambiente. Actuamos para cambiar paradigmas, combinando el desarrollo y la preservación en la esencia de la operación.

SUSTAINABILITY IS THE PATH TO TRANSFORM INDUSTRY AND SOCIETY.

For Cedro, taking care of the environment is a reality. Every day, we invest in quality of life, in the well-being of the next generations and in a sustainable production model that is present throughout the operation. We preserve an area of 5.6 thousand hectares in one of the most important Brazilian biomes in Serra do Cipó mountain chain. We work with certified cotton, we treat all effluents, we consume less water than the sector average. We reduce CO² emissions year after year and continually seek solutions to minimize any impacts on the environment. We work to change paradigms, combining development and preservation in the essence of the operation.



NOSSO
DNA
É INOVAÇÃO



Compartilhar valor para um futuro que todos possam se orgulhar. É a nossa responsabilidade, é o nosso compromisso.

Compartir valor para un futuro del que todos puedan estar orgullosos. Es nuestra responsabilidad, y es nuestro compromiso.

Sharing value for a future everyone can be proud of. It is our responsibility, it is our commitment.



versão 1 | 2024
 versión 1 | 2024
 version 1 | 2024



Acesse o QR Code
e conheça mais nossa
linha de produtos



**NOSSO
DNA
É INOVAÇÃO**

55 (31) 3235-5000 | workwear@cedro.com.br

workwear.cedro.com.br



[/workwearcedro](https://www.facebook.com/workwearcedro)



[@workwearcedro](https://www.instagram.com/workwearcedro)



[/WorkwearCedro](https://www.youtube.com/WorkwearCedro)