



JGB[®]

CATÁLOGO

A JGB foi fundada em 1985 por José Geraldo Brasil, através de seu trabalho de conclusão de curso na Universidade Federal do Rio Grande do Sul, com o tema "Viabilidade Econômica de Implantação da Indústria de Equipamentos de Proteção Individual no RS".

Fabricante de Equipamentos de Proteção Individual há mais de três décadas, a JGB é reconhecida pela confiança na proteção em situações de risco. Para isto, possui uma equipe de profissionais treinada e orientada no desenvolvimento de produtos, através do conhecimento das Normas, riscos e tecnologia aplicada na construção da melhor solução para o cliente, prestando suporte especializado, de forma a atender as necessidades específicas, incluindo orientações para obter a melhor proteção na utilização dos produtos, bem como a sua preservação. E a confiança que conquistamos foi possível pelo reconhecimento da qualidade do que fornecemos, buscando sempre a excelência no seu fornecimento através do rigoroso controle de qualidade, desde a aquisição da matéria prima, o processo de produção, até o cliente. Esta é a base do nosso método de trabalho. É um conjunto de condutas, aliado a tecnologias de produção e atendimento, que servem acima de tudo, para garantir tranquilidade e proteção aos nossos parceiros.

Atua em diferentes setores industriais, entre eles, a siderurgia, fundição, mineração, montadoras, papel e celulose, óleo e gás, implementos agrícolas, implementos rodoviários, concessionárias de energia, química, entre outros. Os principais produtos desenvolvidos pela JGB são EPI de alto valor agregado, pensados para melhor atender as necessidades dos clientes, que tenham riscos de altas temperaturas, arco elétrico, combate a incêndio, químicos, solda, abrasivos e escoriantes, vapor pressurizado, ar mandado, protetores faciais, fogo repentino, respingos de metais em fusão, calor radiante, calor por contato e calor convectivo.

Sumário:

PÁG. 03	SOBRE A JGB
PÁG. 04	BOTA ÍGNEA
PÁG. 06	PROTEÇÃO A INCÊNDIO ESTRUTURAL
PÁG. 09	PROTEÇÃO A INCÊNDIO FLORESTAL
PÁG. 13	PROTEÇÃO À VARIAÇÃO TÉRMICA
PÁG. 14	PROTEÇÃO CONTRA LÍQUIDOS AQUECIDOS

PÁG. 15	PROTEÇÃO À VARIAÇÃO TÉRMICA
PÁG. 16	PROTEÇÃO QUÍMICA
PÁG. 18	PROTEÇÃO AO CALOR RADIANTE
PÁG. 20	PROTEÇÃO CONTRA RESPINGOS DE METAIS EM FUSÃO
PÁG. 22	PROTEÇÃO A ARCO ELÉTRICO
PÁG. 24	PROTEÇÃO CONTRA CHUVA E ARCO ELÉTRICO

PÁG. 25	PROTEÇÃO A MULTIRRISCOS
PÁG. 26	PROTEÇÃO A CHAMAS
PÁG. 27	PROTEÇÃO FACIAL
PÁG. 28	PROTEÇÃO TÉRMICA
PÁG. 30	PROTEÇÃO A SOLDA E PROCESSOS SIMILARES
PÁG. 33	PROTEÇÃO MECÂNICA





ÍGNEA[®]

O LANÇAMENTO
DA JGB É MAIS QUE
UM EQUIPAMENTO
DE PROTEÇÃO.

Ígnea foi desenvolvida para atender à necessidade do mercado por um calçado de combate a incêndio com características e qualidade superiores e que, além disso, primasse pelo conforto (peso, microclima, absorção de impacto e mobilidade), desempenho (durabilidade, antiderrapante em chapa de aço) e design.

Bota Ígnea 700 · CA: 49001

**PRODUTOS QUE
FAZEM A DIFERENÇA
E GARANTEM
PROTEÇÃO.**





Casaco Texión® W59

Ref.: 400 TW 59
CA: 42353



Calça Texión® W59

Ref.: 420 TW 59
CA: 42354



Luva

Ref.: Apolo KE
CA: 40866



Bota Ígnea®700

Ref.: Ígnea 700
CA: 49001

TEXION® KOURION®

Projetado para a mobilidade natural do corpo, o conjunto de bombeiro estrutural é confeccionado com uma combinação de matérias-primas que possuem menor peso e maior conforto térmico, aliado a alta respirabilidade.



**Balaclava em
Texión® W 51**

Ref.: B3-2 TW51

CA: 50272

TEXION

Balaclava com modelagem desenvolvida conforme normas EN 13911 e NFPA 1971. Desenvolvida com costuras menos volumosas visando mais conforto nas atividades de combates estruturais.

PROTEÇÃO A INCÊNDIO ESTRUTURAL



**Casaco Texión®
TW 93**

Ref.: B 400-3 TW 93



**Calça Texión®
TW 93**

Ref.: B 420-3 TW 93

TEXION

Conjunto com desing moderno, aviamentos de alta qualidade, e reforços nos ombros cotovelos e joelhos. O conjunto BELLATOR foi projetado ergonomicamente para não restringir os movimentos naturais do corpo do usuário, diminuindo os pontos de limitação.

**Calça
Texión® CF**Ref.: 420 TCF
CA: 45960**Luva**Ref.: 053 RBF
CA: 47624**Casaco Texión® CF**Ref.: 400 TCF
CA: 45965**TEXION**

O conjunto ARARAJUBA da JGB é fabricado em tecido antichamas, que proporciona excelente respirabilidade.

Sua estrutura em Rip Stop aumenta a resistência ao rasgo.

Desing que facilita a mobilidade na operação.

O conjunto ARARAJUBA é certificado pela norma EN 15614 2007 - Para atividades de combate a incêndio florestal.

Casaco

Ref.: B 400 - 0 TW63

CA: 49301



Calça

Ref.: B 420 - 0 TW63

CA: 49300

TEXION

O conjunto ATELES da JGB é fabricado em tecido inerentemente resistente a chamas. Suas mesclas proporcionam excelente resistência ao rasgo e abrasão, bem como ótimo desempenho de respirabilidade na vestimenta.

Desing que facilita a mobilidade na operação.

O conjunto ATELES é certificado pela norma ISO 15384 2018 - Para vestuário de proteção para Bombeiros em operações de combate a incêndios florestais.



Capacete Force I

Ref.: FORCE I

CA: 49215

O capacete FORCE I é a novidade para quem busca um capacete leve, confortável e seguro.

Capacete com casco DUPLO, podendo ser disponibilizado com óculos fixo e óculos destacáveis.



**Calça
Texión® W30**
Ref.: B 420-0 TW30

Casaco Texión® W 30
Ref.: B 400-0 TW30



Projetado para atender 2 riscos em uma única vestimenta, o conjunto PALLADIUM atende operações que envolvem Resgate Técnico e Combate a Incêndio Florestal. O conjunto PALLADIUM é uma solução completa e eficiente, oferecendo segurança, conforto e praticidade em um único equipamento. Certificado pela norma ISO EN 16689 2017 - Vestuário de proteção para Resgate Técnico.

TEXION

Projetado para áreas onde o risco de estresse térmico por altas temperaturas ao redor é maior. O sistema de circulação de ar permite jornadas mais longas sem a necessidade de pausas em decorrência de hipertermia, proporcionando assim, conforto térmico. Deve ser utilizado em conjunto com uma unidade filtrante portátil para purificar o ar do sistema.

Macacão Texión® G

Ref.: 10079 TGAM
CA: 44214

**PROTEÇÃO À VARIAÇÃO TÉRMICA**

PROTEÇÃO CONTRA LÍQUIDOS AQUECIDOS



Macacão
Texión® WS
Ref.: 10079 TWS
CA: 48709



Capuz
Texión® WS
Ref.: 10036 TWS
CA: 32211



Perneira
Texión® WS
Ref.: 301 TWS
CA: 48708

TEXION

Desenvolvido e indicado para atividades onde haja projeção de líquidos aquecidos e sob pressão.

**Camiseta Texión® MO**

Ref.: 433 TMO

CA: 44698

TEXION

Tecnologia de regulação de temperatura corporal extrema. Esta inovação traz a diminuição da desidratação causada pelo suor excessivo durante a operação, aliado a minimização de efeitos causados pela variação de temperatura. O fator de regulação do microclima da pele evita que o suor em forma de vapor condense e molhe o tecido.

PROTEÇÃO À VARIAÇÃO TÉRMICA



**Macacão
Texión® W**
Ref.: 10079 TW
CA: 33632



**Capuz
Texión® W**
Ref.: 10025 TW
CA: 42474

FORTE TEXION

A proteção das vestimentas de tipo 6, é especificamente para respingos de líquidos químicos diluídos, já a vestimenta de tipo 4, resiste a permeação de químicos concentrados. Nossa vestimenta de tipo 4, resiste a ácido sulfúrico e possui uma concentração de até 96%, aliado também a excelente respirabilidade.

**Casaco
Texión® W**

Ref.: 400 TW
CA: 33634

**Calça
Texión® W**

Ref.: 420 TW
CA: 33633

**Luva**

Ref.: 5005 NTC
CA: 47043

**Luva**

Ref.: 053 RHC
CA: 47275

PROTEÇÃO AO CALOR RADIANTE



**Avental
Texión® GA**
Ref.: 104 TGA
CA: 32994



**Casaco
Texión® GA**
Ref.: 400 TGA
CA: 31210



**Calça
Texión® GA**
Ref.: 420 TGA
CA: 39243

TEXION

Proteção contra situações de exposição ao calor radiante principalmente quando é exposto diretamente a uma fonte luminosa com alta temperatura. As vestimentas JGB refletem até 95% da radiação, proporcionando conforto e fazendo com que o usuário fique por mais tempo exposto sem causar danos a saúde, aliado também a um excelente material para ser utilizado contra respingos de metais em fusão.



**Capuz
Texión® GA**

Ref.: 10036 TGA
CA: 29993



**Capa
Texión® GA**

Ref.: 10031 TGA
CA: 40579



**Capuz
Texión® GA**

Ref.: 10036TGA
CA: 48551



**Avental
Texión® KA**

Ref.: 100 KA
CA: 46375



**Luva
Kourion® KA**

Ref.: 2003 KA
CA: 28651



**Perneira
Kourion® KA**

Ref.: 301 KA
CA: 28984



Camisa Texión® MV

Ref.: 431 TMV
CA: 37820



**Calça
Texión® MV**

Ref.: 420 TMV
CA: 38000



**Capuz
Texión® MV**

Ref.: 10025 TMV
CA: 34573

TEXION

Proteção completa para situações onde haja respingos de metais em fusão, como: ferro, alumínio, aço, entre outros.



**Calça
Texión® G**

Ref.: 420 TG
CA: 29594



**Casaco
Texión® G**

Ref.: 400 TG
CA: 41881



**Calça
Texión® L**

Ref.: 430 TL
CA: 28638



Camisa Texión® L

Ref.: 431 TL
CA: 27737

PROTEÇÃO A ARCO ELÉTRICO



Macacão Texión® W

Ref.: 10079 TW
CA: 32017 EBT 50 cal/cm²



Capuz Texión® W

Ref.: 10036 TW
CA: 31724 ATPV 26 cal/cm²



**Balaclava em
Texión® W**

Ref.: E-32
CA: 38941 ATPV 26 cal/cm²

TEXION

Proteção contra riscos térmicos provenientes de arco elétrico através de fibras especiais de alta resistência para riscos II, III ou IV. Atende plenamente às normas internacionais (IEC), bem como a NR 10, superando seu respectivo nível de segurança.

**Camisa
Texión® M**

Ref.: 431 TM
CA: 45076 ATPV
11 cal/cm²

**Camisa
Texión® W**

Ref.: 431 TW
CA: 33275 EBT
9,5 cal/cm²

**Camisa
Texión® S**

Ref.: 431 TS
CA: 40355 ATPV
11 cal/cm²

**Camisa
Texión® C**

Ref.: 431 TC
CA: 40366 ATPV
11 cal/cm²

**Camiseta
Algodão**

Ref.: 433 AFR
CA: 31162 ATPV
12 cal/cm²

**Balaclava em Malha
de Texión® C**

Ref.: E-30
CA: 44826 ATPV
12 cal/cm²



**Capa de chuva
Texión® MI**
Ref.: 415 TMI
CA: 41611



**Calça para chuva
Texión® MI**
Ref.: 420 TMI
CA: 41613

TEXION

Possui alta respirabilidade e maior tempo de uso contínuo. O conjunto aprovado conforme a norma EN343, é impermeável e respirável, bloqueando a entrada de água e permitindo a saída de vapor, para que desse modo, o corpo regule a temperatura de forma mais eficaz, podendo assim, ser utilizada por até 5 horas consecutivas.



**Camisa
Texión® W**
Ref.: 431 TW
CA: 33275



**Calça
Texión® W**
Ref.: 420 TW
CA: 32024



**Calça
Texión® M**
Ref.: 420 TM
CA: 45077

**Camisa
Texión® M**
Ref.: 431 TM
CA: 45076

**TEXION**

Os equipamentos de proteção certificados em várias normas, foram desenvolvidos para atender a necessidade de empresas que possuem diversos riscos na mesma atividade, assim, nossas soluções multiriscos atendem a várias normas em um unico CA, trazendo então, uma maior proteção efetiva. Texión® M - Proteção contra arco elétrico e riscos térmicos. Texión® W - Proteção contra arco elétrico, riscos térmicos e riscos químicos.

PROTEÇÃO A CHAMAS



Camisa Brim AFR

Ref.: 431 AFR

CA: 42289



Capuz Brim AFR

Ref.: 10025 AFR

CA: 28640



Calça Brim AFR

Ref.: 430 AFR

CA: 42327

Proteção completa para situações de temperatura, aliado a alta resistência ao rasgo, proporcionado através do tecido de algodão retardante a chamas.

**Visor**Ref.: 9010
CA: 39322**Visor**Ref.: 9006
CA: 39324**Visor**Ref.: 9002
CA: 39325**Visor**Ref.: 9001
CA: 39323**Adaptador**

Ref.: 9109

**Visor**Ref.: 9022
CA: 41396

Proteção para olhos e face contra situações de impacto de partículas volantes multidirecionais (lateral da cabeça), radiação infravermelha e ultravioleta, luminosidade intensa e riscos de origem térmica, aliado a uma leveza incomparável. Protetor facial conjugado a um capacete com adaptador.

PROTEÇÃO TÉRMICA



Avental Kourion®

Ref.: 104 K
CA: 28326



Casaco Kourion®

Ref.: 400 K
CA: 28329



Calça Kourion®

Ref.: 420 K
CA: 32028

KOURION®

Kourion® é uma tecnologia própria da JGB desenvolvida especialmente para altas temperaturas. Com desempenho superior, garante maior segurança e conforto térmico aos calores radiantes, convectivo e por contato. A tecnologia também garante maior durabilidade, mantendo assim, o couro macio por mais tempo.



**Perneira
Kourion®**
Ref.: 301 K
CA: 28745



**Luva
Kourion®**
Ref.: 2003 K
CA: 32861



**Luva
Kourion®**
Ref.: 2003 ARA
CA: 28650



**Luva
Kourion®**
Ref.: 1053
CA: 28762



**Luva
Kourion®**
Ref.: 1012 F
CA: 33000



**Luva
Kourion®**
Ref.: 2123 MIG
CA: 28574



Casaco em raspa

Ref.: 400 R

CA: 4677



Capuz em Raspa

Ref.: 10025 AFRR

CA: 38235



Calça em Raspa

Ref.: 420 R

CA: 32952



Projetado com matérias-primas de alta qualidade e de seleção rigorosa, além do desempenho para proteção à riscos de soldagens e processos similares.

**Avental em Raspa**

Ref.: 104 R
CA: 34323

**Avental em Raspa**

Ref.: 115 R
CA: 32160

**Avental em Raspa**

Ref.: 100 R
CA: 34189

**Manga em Raspa**

Ref.: 200 R
CA: 4678

**Perneira em Raspa**

Ref.: 301 R
CA: 33583

**Perneira em Raspa**

Ref.: 301 R
CA: 33583



Casaco em vaqueta

Ref.: 400 N
CA: 34572



Avental em vaqueta

Ref.: 104 N
CA: 28421



Calça em vaqueta

Ref.: 420 N
CA: 32855



Avental em vaqueta

Ref.: 100 N
CA: 26939



Perneira em vaqueta preta

Ref.: 10029 N
CA: 34956



Manga em vaqueta

Ref.: 200 N
CA: 30560

**Luva
Vaqueta
Natural**Ref.: 500 N
CA: 49305**Luva
Vaqueta
Natural**Ref.: 770 N
CA: 49630**Luva
Vaqueta
Natural**Ref.: 502 N
CA: 49317**Luva
Vaqueta
Natural**Ref.: 530 N
CA: 34880**Luva
Vaqueta
Natural**Ref.: 770 AV
CA: 49379**Luva Mista
Vaqueta
Natural e
Raspa
Natural**Ref.: 800
CA: 42006**EXTRA****FORTE****KOURION®**

Desenvolvida para melhor motricidade, proporcionando conforto no uso e na segurança, como a ótima resistência a abrasão, boa resistência ao corte e perfuração.



Luva Mista Vaqueta Natural e Raspa Natural

Ref.: 518
CA: 41989



Luva Mista Vaqueta Natural e Raspa Natural

Ref.: 773 M
CA: 49310



Luva Mista Vaqueta Natural e Raspa Natural

Ref.: 504 M
CA: 49634



Luva Mista Vaqueta Natural e Raspa Natural

Ref.: 052 NRM
CA: 48532



Vaqueta Natural/ Raspa Natural

Ref.: 052 RNL
CA: 48563



Luva Raspa Natural

Ref.: 770 R
CA: 49633



Luva Raspa Natural e Lona AFR

Ref.: 075 RLL
CA: 13514



Luva Raspa Natural

Ref.: 011 R
CA: 13398
Cano de: 7cm

**Luva Raspa Natural**Ref.: 053 R
CA: 34122**Luva Raspa Natural Forrada**Ref.: 053 RF
CA: 34125**Luva Mista Kourion® e Raspa Natural**Ref.: 2123 MIG
CA: 28574**Luva Mista Kourion® e Raspa Natural**Ref.: 1012 F
CA: 33000**Luva Kourion®**Ref.: 2003K
CA: 32861**Luva Kourion® e Aramida**Ref.: 2003 ARA
CA: 28650**Luva Raspa Preta Hidrofugada**Ref.: 053 RHC
CA: 47275**Luva Multitato**Ref.: 940 P
CA: 47434

JGB[®]

Inovação para proteção à vida

JGB - Equipamentos de Segurança LTDA.

Fone: +55 (51) 3651.8888

Rua JGB No 113 RS 401, Km 23

São Jerônimo/RS - CEP: 96700-000



Conheça os nossos produtos. Acesse o QR code e confira a linha completa no nosso site.

@jgbequipamentos

