



A

PREFEITURA MUNICIPAL DE MARMELEIRO - PR
Pregão Eletrônico N° 90006/2026

Dados da empresa:

Empresa/Razão Social: FELIPE CAZANATTO COMERCIO DE CALCADOS E CONFECÇOES

Endereço: R TRES DE OUTUBRO, N 873, TOLEDO-PR

CEP: 85904-180

Telefone: (45)9 9964-9449

CNPJ: 39.435.759.0001-32

E-mail: fcmultisetorial@gmail.com

Pela presente, apresentamos nossa proposta de preços, de acordo com a descrição abaixo e conforme termos da Pregão Eletrônico N° 90006/2026.

Item	Especificação	Marca	Modelo	Quant.	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
22	LUVA DE SUPER LÁTEX: Luva ranhurada em látex natural, cano longo, interior com acabamento clorinado, face palmar e dedos com acabamento antiderrapante, espessura mínima 0,70mm, comprimento 40cm.	Volk	CA 15100	100	R\$ 10,00	R\$ 4.360,00
TOTAL MÁXIMO R\$ 4.360,00						

OBS: No valor acima está compreendido, além do lucro, encargos, tributos e quaisquer despesas de responsabilidade da proponente que, direta ou indiretamente sejam necessárias para o fornecimento, no qual deverá ser realizado por profissionais e por meios habilitados, mediante solicitação, através de ordem de compra emitida pelo Departamento de Competente, e o prazo em que os itens deverão ser entregues será de no obedecendo as normas desse Termo de Referência, considerando que em todos os itens os prazos aqui estipulados serão computados a partir da data de solicitação efetuada pelo GESTOR.

Validade da Proposta: 90 dias corridos

Condições de pagamento: Conforme Edital


Declaramos, sob as penalidades da lei, que: - Nossa empresa se enquadra na condição de microempresa ou empresa de pequeno porte, nos termos do Art. 3º da LC 123/2006 e não está inserida nas excludentes hipóteses do § 4º daquele Artigo. (ou)

ZAPELI

- Conta Corrente no Banco do Brasil (001)
- Agência: 587-8
- Conta: 102666-6

Finalizando, declaramos que estamos de pleno acordo com todas as condições estabelecidas.

Toledo/PR, 22 de abril de 2026.

 Documento assinado digitalmente
FELIPE CAZANATTO
Data: 22/04/2026 15:11:31-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Felipe Cazanatto
Proprietário
CPF: 083.563.879-06

VOLK
do Brasil

RANHURADA NATURAL



PROTEÇÃO CONTRA RISCOS MECÂNICOS, QUÍMICOS, TÉRMICOS,
BIOLÓGICOS E UMIDADE

CÓDIGO: 10.50.089.04

COR: Natural (Bege)

TAMANHOS: 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG) e 11(EEG)

COMPOSIÇÃO: Látex natural

CA: 15.100 | VALIDADE DO CA: 09/01/2031

CA: 48.809 | VALIDADE DO CA : 02/03/2028

VALIDADE DO PRODUTO: 5 anos a partir da data de
fabricação

CA:15.100 EN 388	CA:15.100 ISO 374-1 Tipo A	CA:15.100 ISO375-4	CA:15.100 EN 407	CA:48.809 EN 388	CA:48.809 ISO 374-1 Tipo A	CA:48.809 ISO 374-4	CA:48.809 EN 407
1111X	AKLMOPT		X2XXXX	1111X	ABKJLMOPT		X2XXXX

- **FLEXIBILIDADE E ELASTICIDADE**
Confeccionada em látex natural, proporcionando melhor ajuste às mãos e maior liberdade de movimento.

- **CONFORTO NO USO**
Material macio que favorece a sensibilidade tátil e reduz o cansaço durante atividades contínuas.

- **ANTIDERRAPANTE NA PALMA DE ALTA EFICIÊNCIA**
Relevo na palma e na ponta dos dedos, garantindo excelente aderência no manuseio de objetos, mesmo em condições úmidas ou secas.

- **AJUSTE SEGURO NO PUNHO**
Ranhas no punho que auxiliam na fixação, evitando deslizamentos durante o uso.

- **VERSATILIDADE DE APLICAÇÃO**
Indicada para atividades que exigem proteção leve, precisão e segurança no manuseio de objetos

- **PROTEÇÃO QUÍMICA ADICIONAL**
Testada e aprovada contra produtos químicos adicionais, como Hipoclorito de Sódio 13%, Cloreto de Benzalcônio 50% e Ácido Peracético 0,2%, todos com Nível 6 de desempenho

DESCRIÇÃO

Luva de segurança confeccionada em látex natural, relevo antiderrapante na palma e ponta dos dedos, detalhes de ranhuras no punho.

INDICADA PARA

Remoção de pelos do animal, retirada de pelos do sofá, bancos de carro e outros. Serviços de higienização, conservação e limpeza, jardinagem e paisagismo, saneamento básico (ETE/ETA). Indústria alimentícia, frigoríficos (aves, suínos, peixes e bovinos), hospitais e laboratórios (centrais de materiais). Construção civil, indústria metalmeccânica, e outras. * Este produto contém látex de borracha natural, seu uso pode causar reações alérgicas em pessoas sensíveis ao látex.

NORMAS TÉCNICAS ENSAIADAS

EN 388:2016 - RISCOS MECÂNICOS

ENSAIOS	CA: 15.100	CA: 48.809	CA: 15.100 EN 388 1110X	CA: 48.809 EN 388 1111X
	NÍVEL	NÍVEL		
Resistência à abrasão	1	1		
Resistência ao corte – Coupe test	1	1		
Resistência ao rasgamento	1	1		
Resistência à perfuração	1	1		
Resistência ao corte - TDM	X	X		

EN 407:2004 - RESISTÊNCIA TÉRMICA (CALOR)

ENSAIOS	CA: 15.100	CA: 48.809	CA: 15.100 EN 407 X2XXXX	CA: 48.809 EN 407 X2XXXX
	NÍVEL	NÍVEL		
Comportamento ao fogo	X	X		
Calor de Contato	2	2		
Calor Convectivo	X	X		
Calor Radiante	X	X		
Pequenos respingos de metal fundido	X	X		
Grandes respingos de metal fundido	X	X		

Calor de Contato: até 250°C por 15 segundos

PROTEÇÃO BIOLÓGICA APENAS PARA FUNGOS E BACTÉRIAS**
Luva não aprovada para manipulação com vírus***

ISO 374 - RISCO QUÍMICO

ENSAIOS	Classe	CA:15.100	CA:48.809	CA:15.100 Tipo A ISO 374
		NÍVEL	NÍVEL	
Metanol	A	2	2	AKLMOPT
Acetona	B	1	2	
Acetonitrila	C	1	1	
Tolueno	F	0	1	
N-Heptano	J	1	6	
Hidróxido de Sódio 40%	K	6	6	
Ácido Sulfúrico 96%	L	3	5	
Ácido Nítrico 65%	M	6	6	
Hidróxido de Amônio 25%	O	4	6	
Peróxido de Hidrogênio 30%	P	6	6	
Formaldeído 37%	T	6	6	CA:48.809 Tipo A ISO 374

ABJKLMOPT

**Produtos Químicos Adicionais
(valido para os três CA)**
Hipoclorito de sódio 13% - Nivel 6
Cloro de Benzalcônio 50% - Nivel 6
Ácido Peracético 0,2% - Nivel 6

* Visando amparo legal, para utilização com óleos, graxas e outros produtos químicos, orientamos a utilização da RANHURADA em conjunto e/ou sobreposta com luvas certificadas para Hidrocarbonetos Aromáticos ou ainda Creme Protetor para as mãos com Certificado de Aprovação (CA) para solventes orgânicos, já que a luva possui apenas resistência apenas a Hidrocarbonetos Alifáticos, conforme teste realizado na ISO 374.

SEGMENTOS

Potenciais clientes: Agricultura, Construção civil, Cosmético e estéticas, Food service, Frigoríficos, Indústria alimentícia, Indústrias químicas, Limpeza profissional, Metalmeccânica, Mineração, Setor de saneamento, Setor de saúde, Varejo alimentício.

INSTRUÇÕES DE USO

- O EPI deve ser utilizado APENAS para o(s) risco(s) indicado(s);
- Faça uma inspeção visual antes da utilização do EPI, a fim de observar sua integridade e condição, atentando-se à presença de furos, rasgos, descosturas ou sujidade excessiva;
- Verifique o tamanho correto das suas mãos e do EPI. Este cuidado pode reduzir a possibilidade de acidentes, fadiga bem como desgaste e danos prematuros e desnecessários ao EPI;
- Higienize as mãos antes e após a utilização do EPI;
- Mantenha unhas aparadas e não use anéis, pulseiras ou outros adornos.

INSTRUÇÕES DE HIGIENE E MANUTENÇÃO

- Quando necessário, lave o EPI utilizando sabão/detergente neutro;
- Não utilize alvejantes, água sanitária ou realize processo de lavagem a seco;
- Lave e enxágue em água, preferencialmente, em temperatura ambiente;
- Prefira secar o EPI à sombra, ou em secadora até 40°C;
- Em casos de extrema sujeira, repita as operações ou realize a troca do EPI.

ARMAZENAGEM



Mantenha o EPI em local seco, fresco e arejado



Proteger de exposição direta ao sol e/ou claridade



Durante a movimentação e armazenagem manter suas embalagens primárias (display plástico / papelão) e/ou secundária (caixa de papelão), para assegurar as boas condições do EPI

EMBALAGENS - Códigos de Barras

TAMANHO	EAN13 (PAR)	DUN 14 (12 PARES)	DUN 14 (100 PARES)
7 (P)	7898207210901	27898207210905	37898207210902
8 (M)	7898207210291	27898207210295	17898207210298
9 (G)	7898207210277	27898207210271	17898207210274
10 (EG)	7898207210956	27898207210950	17898207210953
11 (EEG)	7898207211014	27898207211018	17898207211011
TAMANHO			DUN 14 (200 PARES)
7 (P)			17898207210908

DURABILIDADE

Indeterminada. A durabilidade do produto depende da atividade laboral a ser executada e de outros fatores, como periodicidade e tempo de uso, material a ser manipulado e dos cuidados do usuário. Ou seja, a durabilidade do produto só poderá ser determinada após avaliação no posto de trabalho.

A Volk do Brasil possui equipe técnica especializada disponível para auxiliar na implantação e realização de treinamentos necessários para adequação e utilização deste EPI.

VOLK
do Brasil
PORQUE EVOLUIR É ESTAR PRESENTE

41 2105-0055

sac@volkdobrasil.com.br

volkdobrasil.com.br



ALE COMERCIAL LTDA

CNPJ 41.497.503/0001-00

INSC. EST. 004017175.00-71

PREFEITURA MUNICIPAL DE MARMELEIRO

Pregão Eletrônico nº 90006/2026 – Aquisição de sapato de segurança

Processo nº 2887/2025

A empresa ALE COMERCIAL LTDA, inscrita sob o CNPJ 41.497.503/0001-00, IE 001017175.00-71, sediada à Rua: Rodovia dos Imigrantes nº 2103 apto 302, Colônia Rodrigo Silva, Barbacena, MG, CEP: 36201-970, Tel. (32) 99115-5932, neste ato representada pelo Sr. Alexandre César Pinto, brasileiro, divorciado, residente e domiciliado na Rod. Dos Imigrantes, 2103 Ap 302 Col Rodrigo Silva – Barbacena - MG, portador do RG nº: MG10.493.269 e inscrito no CPF nº: 036.403.626-59, apresenta suas condições de fornecimento:

Item	Descrição	Quant	Marca	Uni	VI Unitário	VI Total
9	Botina de segurança	172	Bracol	par	R\$ 138,58	R\$ 23.835,76

Valor total: R\$ 23.835,76 (Vinte e três mil oitocentos e trinta e cinco reais reais e setenta e seis centavos)

- Encaminhe a cotação para o setor requisitante, para que avalie e aprove a compra com as especificações enviadas, para evitar transtornos futuros.

Prazo de validade da proposta: 60 dias

Prazo de entrega: 30 dias – feitos sob encomenda

Local da entrega: Avenida Macali, nº 830, Bairro Ipiranga, Cidade de Marmeleiro, PR

- Declaramos atender e estar de acordo com todas as exigência do edital e seus anexos.
- Nossos preços ofertados já estão inclusos os tributos, fretes, taxas, encargos sociais e trabalhistas e as despesas decorrentes da execução do objeto ou serviços.

- Contato: Alexandre 32 99115-5932 / 99903-7093

- Banco: BRASIL
- Agencia: 5910-2
- Conta corrente: 14.617-X

Barbacena 17 de abril de 2026.

ALE COMERCIAL
LTDA:41497503000100

Assinado de forma digital por ALE
COMERCIAL LTDA:41497503000100
Dados: 2026.04.17 09:30:06 -03'00'

Ale Comercial Ltda

Cor: MARROM CAFE
Numeração: 33 ao 47
Validade: 36 meses
Comprimento interno do calçado: 273 mm
Altura do cano: 113 mm
Peso por pé do calçado: 0,488 Kg



BAE 4031BAEN1600EL

REDUZIDO: 40123360

CA: 50290 LINHA: ELETRICISTA

Calçado de segurança tipo botina isolante elétrico, fechamento em cadarço, confeccionado em couro tipo, nobuck e material têxtil, forro da gáspea em não tecido, forro lateral em tecido, palmilha de montagem em material sintético, montada pelo sistema strobel, palmilha interna removível, biqueira composite, solado de poliuretano bidensidade injetado direto no cabedal e resistente ao escorregamento e sistema de absorção de energia na região do calcâneo.

TECNOLOGIAS: COURO HIDROFUGADO

Tratamento especial que retarda a passagem de água para os pés. Ideal para ambientes com umidade excessiva.

CABEDAL:

Confeccionado em couro nobuck com curtimento atravessado, forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção de suor e permeabilidade.

BIQUEIRA:

Biqueira de segurança em composite, deixando o calçado mais leve e com resistência ao impacto com energia de 200 joules e resistência à compressão com força de 15 KN.

SOLADO:

Solado bidensidade constituído de duas camadas de PU injetado diretamente ao cabedal, sendo a entressola mais macia proporcionando maior conforto e compacta de maior densidade ótima resistência à abrasão e desgaste.

PALMILHA:

Palmilha de montagem em não tecido costurada com sistema strobel. Sobre palmilha em EVA soft com excelente memória, espessura de 4 mm trazendo conforto aos pés.

SEGMENTOS:



Agrícola



Indústria



Construção Civil



Riscos Elétricos



Serviços em Geral



Petroliero

EMBALAGEM:

Multiplo Grade

04 Pares: 33,34,35,36,37,44,45,46,47,48

10 Pares: 38,39,40,41,42,43

Tam Caixas Coletivas (Alt x Larg x Prof)

Caixa para 04 Pares: .225x.335x.47

Caixa para 10 Pares: .53x.325x.435

LAUDO TÉCNICO:

SI - Calçado de segurança isolante elétrico

E - Calçado com absorção de energia na área do salto

SRC - Calçado com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) e em piso de aço contaminado com glicerina (óleo)

Obs: Todas as medidas são baseadas no calçado com a numeração 40, podendo ter variação nos outros números.



**MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE
SECRETARIA DE INSPEÇÃO DO TRABALHO - SIT
DEPARTAMENTO DE SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO - DSST**

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

**CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - CA Nº 50.290
VÁLIDO**

Validade: 28/12/2028

Nº. do Processo: 19966.201420/2023-26

Produto: Nacional

Equipamento: BOTINA - TIPO B

Descrição: Calçado de segurança isolante elétrico de uso profissional tipo botina, fechamento em cadarço (amarrar), cabedal em couro tipo nobuck, colarinho em material têxtil, forro da gáspea em não tecido, forro lateral em tecido, palmilha de montagem em material sintético montada pelo sistema strobel, palmilha interna removível, biqueira de composite, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, resistente ao escorregamento e à absorção de energia na região do salto

Aprovado para: PROTEÇÃO DOS PÉS DO USUÁRIO CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS E CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA CHOQUES ELÉTRICOS.

Restrições/Limitações: PARA TRABALHOS COM BAIXA TENSÃO (ATÉ 500 V) EM AMBIENTE SECO.

Observação: I) Aprovado para proteção contra impacto no nível de energia de no mínimo 200 J e contra a carga de compressão de no mínimo 15 kN. II) Calçado isolante elétrico (SI) com absorção de energia na área do salto (calcanhar) (E) e com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) e piso de aço contaminado com glicerol (SRC).

Marcação do CA: Lateral do solado e cabedal.

Referências: 4A1N EL

Tamanhos: 33 ao 48

Cores: Cabedal na cor marrom e solado na cor preta.

Normas técnicas: ABNT NBR ISO 20345:2015, ABNT NBR 16603:2017

Laudos:

Nº. Laudo: 1 146 127 - 203

Laboratório: IPT/FRANCA - INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS

Empresa: BSB PRODUTORA DE EQUIPAMENTOS DE PROTECAO INDIVIDUAL S.A.

CNPJ: 10.472.968/0005-06 **CNAE:** 1531 - Fabricação de calçados de couro

Endereço: SAO PAULO 1805

Bairro: JARDIM GUANABARA

Cidade: LINS

CEP: 16403266

UF: SP