

ESPECIFICAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL E UNIFORMES

EQUIPAMENTO: Luva de Cobertura para Eletricista

UTILIZAÇÃO: Proteção das luvas de borracha isolantes de alta tensão usadas em trabalhos com eletricidade.

CÓDIGO CASAN: 93655.

ÚLTIMA REVISÃO: Junho de 2011.

IMAGEM: (MERAMENTE ILUSTRATIVA)



DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO:

Luva de vaqueta, corte, estilo Montpelier (não-reversível), com forchetas; punho de 15 cm (± 2) em raspa; reforço do tipo meia-lua de proteção, também em vaqueta, na veia do punho, para proteção de luvas utilizadas por eletricitistas em alta tensão.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

- Vaqueta de couro bovino macia e flexível, de primeira qualidade, curtida ao cromo, cor natural;
- Punho em raspa, também de couro bovino curtido ao cromo, cor natural;
- Reforço interno na costura entre os dedos polegar e indicador e externo na veia do pulso;
- Tamanho suficiente para proteger uma luva de proteção alta tensão tamanho GG



CERTIFICADO DE APROVAÇÃO:

O equipamento deverá ter certificado de aprovação, registrado no Ministério do Trabalho e Emprego válido e não vencido, que atenda requisitos da Norma Regulamentadora nº 06 e nº 10 da Portaria MTE nº 3.214, de 08 de junho de 1978.

EMBALAGEM:

O produto deverá ser fornecido à Casan, acondicionado em pares, em embalagem plástica transparente, lacrada por costura térmica, para proteção contra danos e sujeiras durante o transporte e estocagem.

A embalagem do produto deverá apresentar, gravado de forma legível e indelével, o nome do fabricante, o número do CNPJ, o nome do produto e o número do CA do MTE.

As embalagens plásticas contendo os produtos deverão ser acondicionadas em caixas de papelão, para o transporte e entrega à Casan, as quais, deverão apresentar, gravado de forma legível e indelével, o nome do fabricante, o número do CNPJ, o nome do produto e a quantidade de peças constante na caixa.

APROVAÇÃO E RECEBIMENTO DE MATERIAL:

O fornecedor deverá, obrigatoriamente, apresentar à Casan, um protótipo do produto, para prévia avaliação, acompanhado de laudo técnico, emitido por laboratório credenciado para efetuar ensaios de equipamentos de proteção individual – EPI, junto ao Ministério do Trabalho e Emprego – MTE e/ou Instituto Nacional de Metrologia – INMETRO, atestando o atendimento a todos os requisitos desta especificação.

O protótipo servirá, também, como elemento comparativo para aprovação e recebimento do material.

A aprovação prévia do protótipo não assegura a aprovação final do lote, que será executada pela Divisão de Controle de Qualidade, por ocasião do recebimento do produto adquirido no Almoxarifado Central da Casan.

No caso de persistirem dúvidas, a qualquer tempo, em qualquer etapa do processo de aquisição, quanto ao atendimento as exigências desta especificação, o fornecedor deverá disponibilizar uma amostra do produto, a qual será enviada a um laboratório credenciado junto ao INMETRO, de escolha da Casan, para novo ensaio às custas do fornecedor e/ou do fabricante.

GARANTIA:

Em condições normais de armazenamento e de utilização, o fornecedor e/ou o fabricante deverão garantir a substituição, sem qualquer despesa para a Casan, de todos os produtos, que, a qualquer tempo, apresentarem defeitos de fabricação e/ou não conformidades com esta especificação.