


| | |
|---|-------------------|
| Área gestora | Edição |
| Diretoria de Saúde e Segurança do Trabalho | 1.0 |
| Assunto | Data de aprovação |
| ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DE EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL – EPI E DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL - DPI | 09/04/2024 |

| | | | |
|--------------------------|--------------|--|---|
| GRUPO: F ITEM: F1 | TIPO: | EPI PARA PROTEÇÃO CONTRA ABRASÕES E CORTES |  |
| | EQUIPAMENTO: | Luva de malha de algodão antiderrapante Luva pigmentada | |

1 CONDIÇÕES GERAIS

- A data de fabricação deve estar identificada no próprio EPI.
- Para todos os efeitos desta Especificação, a fabricação das luvas, bem como os ensaios devem estar rigorosamente de acordo com a ABNT NBR 16295, ABNT NBR 16295 e a NBR 13.712, além das referências normativas e anexos nelas contidos.

O fornecedor deverá apresentar:

- Cópia do Certificado de Aprovação - CA, emitido pelo órgão competente;
- Uma amostra de cada produto para verificação da área técnica, com a identificação da data de fabricação, nº do lote e nº do CA;
- Todas as instruções deverão ser obrigatoriamente na língua portuguesa do Brasil;
- Todas as luvas devem vir acompanhados de ficha técnica com a identificação e discriminação de sua aplicação.

Na entrega do material pelo fornecedor, não serão aceitas luvas:

- De tecido de algodão (tricotada ou tricotadas com revestimento);
- De poliamida, em aramida e em couro com mais de 6 (seis) meses de fabricação;
- De borracha (nitrílica, PVC) com mais de 5 (cinco) meses de fabricação;
- De borracha isolante com mais de 3 (três) meses de fabricação.

2 APLICAÇÃO

Proteção das mãos do usuário contra cortes e abrasão.

3 PROTEÇÃO AO RISCOS

- Agente abrasivo;
- Agente cortante.

4 REFERÊNCIAS

As luvas devem atender as normas abaixo indicadas ou outras que assegurem igual ou superior qualidade:

| | | |
|--|-------------------------------------|------------|
| Elaboração: | Aprovação: | FSST-012 |
| Torricelli da Silva Gomes (GCSST.N) | Hainan S. Campos Ferreira (GCST) | Página 1/2 |

| | |
|---|-------------------|
| Área gestora | Edição |
| Diretoria de Saúde e Segurança do Trabalho | 1.0 |
| Assunto | Data de aprovação |
| ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DE EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL – EPI E DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL - DPI | 09/04/2024 |

- Norma Regulamentadora nº 6 – Equipamento de Proteção Individual.

5 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo “Gunn” – luvas com 5 (cinco) dedos em que a face palmar do polegar, a palma e os dedos indicador e mínimo são feitas de uma só peça, que se estende até o punho e inclui, pelo menos, a face dorsal dos dedos indicador, médio, anular e mínimo. As faces palmares dos dedos médios e anulares podem ser feitas em peças separadas e devem, então, estar ligadas à palma na base destes dedos.

Confeccionada em fibra 100% de algodão; com punho, tricotada 4 fios, malha média; sem costura; lavável e reversível; com aplicação de pigmentos de PVC em ambos os lados (antiderrapante), não devendo soltar e elastizado.

Suas dimensões devem estar de acordo com a NBR 13712.

Tamanho: Único.

6 ENSAIOS

Não se aplica

7 GARANTIA

Os materiais deverão possuir garantia mínima de 12 (doze) meses, contados da data de entrega e aceite do almoxarifado da empresa ELETROBRAS.

8 ACONDICIONAMENTO

O material deverá ser entregue acondicionado em embalagem individual que garanta a sua integridade até o local de entrega.

9 EXEMPLOS VISUAIS



| | | |
|--|-------------------------------------|------------|
| Elaboração: | Aprovação: | FSST-012 |
| Torricelli da Silva Gomes (GCSST.N) | Hainan S. Campos Ferreira (GCST) | Página 2/2 |