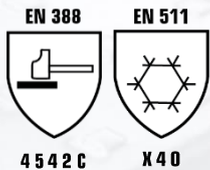


FLEXCUT SEM BANHO

**CÓDIGO:**

DA-45.100

CA (valido até):

36.622 (05/02/2023)

COMPOSIÇÃO:

Polietileno de alta densidade (PEAD)

TAMANHOS:

P (7) | M (8) | G (9) | XG (10)

COR:

Cinza

EMBALAGEM:

1 par | pacote 12 pares | caixa máster 144 pares

VALIDADE (do produto):

5 anos a partir da data de fabricação

**DESCRIÇÃO**

Luva de segurança tricotada em polietileno de alta densidade, ambidestra. Punho em elástico.

**RECOMENDADO PARA**

Atividades em baixa temperatura até -30°C. Manuseio de facas e peças cortantes, indústria alimentícia, frigorífica e cozinha industrial, chaparia, peças com rebarba, montagens.

**VANTAGENS E BENEFÍCIOS**

Alta destreza para atividades com peças secas e risco de corte. Sua forma anatômica reduz a fadiga muscular. É tricotada em polietileno de alta densidade e possui alta resistência contra corte de lâminas e metais. É muito flexível e possui baixa espessura que permitem tato preciso quando manusear peças pequenas. Atóxica, bacteriostática (inibe o crescimento de bactérias), de fácil higienização, e ideal para manipulação de alimentos.

**INSTRUÇÕES DE USO E CONSERVAÇÃO**

Não utilize a luva se ela estiver molhada ou úmida.

Manter em local seco e arejado, protegido da luz solar e de intempéries.

Use sabão ou detergente neutro. Lave por até 10 minutos em água quente que não exceda 60°C. Enxague em água quente que não exceda 60°C. Repita a lavagem se a sujeira for pesada. Enxague em água fria. Seque em temperatura de até 50°C. Não utilize lavagem a seco.





Proteção contra Corte

LINHA ESSENCIAL



RESULTADO NORMAS TÉCNICAS

Luvas testadas no IPT - Instituto de Pesquisas Tecnológicas.

Norma EN 388:2016 (riscos mecânicos)

Aprovada para proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes, com níveis de desempenho 4542C onde:

- 4 Resistência à abrasão;
- 5 Resistência ao corte por lâmina;
- 4 Resistência ao rasgamento;
- 2 Resistência à perfuração por punção;
- C Resistência ao corte TDM.

Norma EN 511:2006 (riscos térmicos - frio)

Aprovada para proteção das mãos do usuário contra agentes térmicos (frio) com os níveis de desempenho X40, onde:

- X Resistência ao frio por convecção;
- 4 Resistência ao frio por contato;
- 0 Impermeabilidade à água*.

* Luva não resistente à penetração de água.

Não utilizar em temperaturas abaixo de -30°C.

Aviso: As luvas podem perder suas propriedades isolantes se estiverem molhadas.

Ensaio Complementares

Luvas testadas no Medlab Produtos Diagnósticos.

Ensaio de Toxidez

Relatório de Ensaio RTFA1 113191/001/001
Ensaio de Toxidez 48 horas - Método norma de referência: USP 39 <88> NF 34, 2016

Informações Complementares**RDC 26**

As luvas são isentas de látex natural ou de qualquer um dos alimentos listados no Anexo da Resolução de Diretoria Colegiada - RDC nº 26 da Agência Nacional de Vigilância Sanitária - ANVISA.

FDA

As luvas são fabricadas em conformidade com as regulamentações do U.S. FDA (Food and Drug Administration) 21 CFR seção 177.2600 (Artigos de borracha destinados para uso repetido) e são aceitas para contato e manipulação de alimentos. Todos os componentes de sua formulação estão dentro das concentrações e dos limites especificados.

GLÚTEN

As luvas não contêm glúten.



DURABILIDADE / VIDA ÚTIL

Indeterminada. A durabilidade ou vida útil das luvas depende de vários fatores que envolvem o tipo de atividade como, tempo e frequência de uso, material manipulado, tipo de atividade ou tarefa realizada, cuidados do usuário, a observação dos requisitos de instruções de uso e conservação, entre outros. Diante destas variáveis a definição da vida útil da luva somente será possível após a realização de testes práticos no local de trabalho. O tempo de durabilidade ou vida útil sempre será uma média dos resultados obtidos nos testes. A luva de segurança deve ser substituída quando estiver danificada.

Nota: os limites máximos de resistência e utilização das luvas estabelecidos nos ensaios (testes) devem ser respeitados.



App Store



Google Play™

Faça a gestão de seu equipamento
pelo aplicativo mob EPI

