



MARLUVAS



LUVA SHOGUN BLACK FULL COAT 96.799 BFC

CA: 31.201

Luva anatômica, extremamente confortável para atividades que exijam sensibilidade tátil, alta aderência em superfícies secas, destreza e alta resistência a abrasão. Tricotada em fio de poliéster, banhada com Borracha Nitrílica preta na palma e dorso (full dip), que evita a penetração de líquidos. Sua modelagem proporciona redução da fadiga muscular e conforto. Punho tricotado para evitar a entrada de resíduos sólidos.

Suporte têxtil: Fibras de nylon
Revestimento: Borracha nitrílica
Acabamento: Overlock
Cor: Preta

Requerimento BS EN 420:2003 + A1:2009 – Requisitos Gerais, BS EN 388:2003

Tamanhos:

Numeração	Inglês	Português	Código Comercial
07	S	P	967990007
08	M	M	967990008
09	L	G	967990009
10	XL	GG	967990010

NCM: 6116.10.00

Múltiplos: 12 pares.

Embalagem: Saco Plástico Individual com 12 pares; Caixas Master 144 pares. (Contendo 12 pacotes com 12 pares cada).

Validade: 5 anos, seguindo as condições corretas de armazenamento.

Nota: A durabilidade do produto pode variar de acordo com o uso, atividade mais ou menos agressiva, bem como o cuidado com o produto por parte de cada usuário.

Instruções de Uso:

- Lave suas mãos, antes de iniciar o trabalho.
- Use creme protetor, quando em contatos químicos, óleos e graxas.
- Recomendamos ao usuário que verifique o tamanho correto da luva, que melhor se ajuste as suas mãos, para um perfeito calce, resultando em melhor conforto e produtividade em seu trabalho.

As luvas não devem estar " folgadas ou apertadas".

Higienização:

- Utilize sabão em pó ou detergente neutro.
- Não utilize produtos de lavagem a seco ou alvejantes.
- Lave e enxague em água morna, não excedendo 50°C, por até 10 minutos.
- Repita a operação em caso de extrema sujeira.
- Seque naturalmente ou em secadora, não excedendo 50°C, por 10 a 15 minutos.

Indicada para proteção a riscos mecânicos, em áreas tais como:

- Serviços gerais leves/moderados
- Vidros secos sem exposição a riscos de corte
- Atividades secas ou úmidas
- Manuseio de objetos abrasivos
- Operações de usinagem
- Montagem e Manutenção
- Embalagem e logística
- Abastecimento de combustível

Indicada para atividades em indústrias:

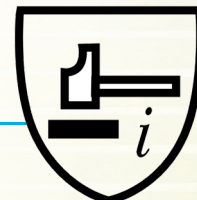
- Metal mecânica
- Manutenção Industrial
- Madeiras
- Moveleiras
- Vidreira* sem exposição a riscos de corte
- Oficinas Mecânicas
- Papel e celulose
- Automotiva (Duas e Quatro Rodas)
- Serviços gerais



Abrasão

Riscos Mecânicos: EN388:2003

EN 388:2003



	min.	max	3 1 3 2 X
Abrasão	0	4	
Corte (Coup Test)	0	5	
Rasgamento	0	4	
Perfuração	0	4	
Corte (TDM 100)	A	F	

Corte (TDM100) (A - F)

NÍVEL (Newtons)

A	B	C	D	E	F
2	5	10	15	22	30

Obs: O teste de TDM não se aplica ao produto.

Instruções de Armazenamento: Ao final do turno de trabalho, vire a luva do avesso até a "metade", possibilitando sua "respiração". Guarde o produto em área limpa, seca, e arejada. Protegidas da umidade e da ação direta da luz solar, em temperatura ambiente.