

Fabricante:	Conforto Artefatos de Couro Ltda	Marca:	Conforto
Endereço:	Rua Vital Brasil, 65, Bairro Rincão, Estância Velha – RS – Brasil – CEP: 93608-210		
Telefone:	51 3561-2801	CNPJ:	90.217.308/0001-86
E-mail:	conforto@conforto.com.br		

Laboratório responsável pelo Laudo Técnico:	Instituto Brasileiro de Tecnologia do Couro, Calçados e Afins - IBTeC
Normas:	BS EN 420:2003 – Requisitos gerais para luvas de proteção
	BS EN 388:2016 - Riscos Mecânicos
	BS EN 407:2004 - Riscos térmicos - Calor e chamas
Luva Segurança:	Luva destinada a trabalhos onde haja necessidade de proteção das mãos contra agentes térmicos (calor), abrasivos, escoriantes, flexibilidade e tato.

Descrição do EPI:	Luva de segurança confeccionada em raspa, possui reforço interno na palma e dedos, e tira de reforço entre polegar e indicador e acabamento em material têxtil na borda do punho.		
Descrição Resumida:	Luva de segurança, confeccionada em raspa e com viés no punho.	Finalidade:	Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes, perfurantes e contra agentes térmicos (pequenas chamas e respingos de metais fundidos)
Referência:	L11RR33	CA:	8971
Tamanhos:	10 (G)	Unidade:	par
Local de Marcação:	Nº CA e data de fabricação: Punho da Luva Marca: Carimbo		

Instruções sobre o uso, armazenamento, higienização e manutenção:	<p>Armazenar em lugar seco e ventilado por no máximo 180 dias. Aconselhável iniciar o uso antes do término desse período. Prazos longos de armazenamento podem alterar as propriedades do EPI;</p> <p>Limpar com pano umedecido e secar sem incidência de calor forçado. Não use produtos químicos, de limpeza ou removedores;</p> <p>Não secar sobre incidência de calor forçado;</p> <p>Arejar e ventilar a sombra;</p> <p>Não use escova para limpar a sujeira, as certas podem danificar a costura;</p> <p>Ao final de cada dia recomenda-se guardar a luva em local arejado para secar o suor absorvido;</p> <p>Identifique seu EPI para uso pessoal;</p> <p>Verificar regularmente o estado de conservação do EPI e efetue a troca sempre que houver sinais de desgaste, independente do prazo de validade;</p>		
Restrições:	Não utilizar contra agente térmico – frio, contra respingos químicos e outros riscos não mencionados no uso a que se destina para que as luvas não sejam utilizadas quando houver risco de entrelaçamento nas partes móveis das máquinas.		
Inocuidade:	Este equipamento não possui substâncias nocivas ao usuário		
Prazo de Validade:	12 meses, a partir da data de fabricação informada no lote, desde que observado o prazo máximo de armazenagem de 180 dias.		
Prazo de Garantia:	6 (seis) meses contra defeitos de fabricação, desde que seja utilizada em condições normais e adequadas ao uso a que se destina.		
Pictograma	 EN 388 Riscos Mecânicos XXXXX	 EN 407 Riscos Térmicos - Calor e Chamas XXXXXX	
Níveis de Desempenho	4 – Resistência á abrasão 1 – Resistência ao corte 4 – Resistência ao rasgo 3 – Resistência a perfuração x - Resistência ao corte TDM	4- Resistência à inflamabilidade/propagação da chama x- Resistência ao calor de contato x- Resistência ao calor de convecção x- Resistência ao calor radiante 4- Resistência a pequenos respingos de metal fundido x- Resistência a grandes massas de metal fundido	