



Guia do usuário

Jobe Luv Indústria e Comércio Ltda.

Av. 1-IM, nº 201, Parque Indl. Margarete
Rio Claro - SP / CEP 13.505-810

Fone: (19) 2112-2250

Fax: (19) 2112-2254

www.jobeluv.com.br

contato@jobeluv.com.br



Protetores Faciais

Este guia do usuário é aplicável aos equipamentos de proteção individual (EPI's) fornecidos pela **Jobe Luv** com os Certificados de Aprovação (CA) supra mencionados.

No verso deste guia encontra-se a tabela 01 onde consta a descrição dos produtos, suas referências e os respectivos números do CA emitidos pelo Ministério do Trabalho.

Os protetores faciais desse guia destinam-se a proteção da face e dos olhos do usuário contra o impacto de partículas volantes, contra a luminosidade intensa no caso dos protetores com lente dourada (ouro) ou verde e também contra arco elétrico no caso do protetor Arc Safety.

A coluna "aplicação" constante na tabela 01 informa a proteção oferecida por cada protetor conforme os requisitos da norma **ANSI Z87.1:2015**.

Alguns EPI's podem ter sido ensaiados por edições anteriores das normas em decorrência da versão vigente na época de seu ensaio e certificação, bem como por outras normas adicionais conforme exigências específicas (ex. arco elétrico).

Este guia pode sofrer alterações sem prévio aviso, em caso de dúvida a última versão poderá ser baixada em nosso [website \(www.jobeluv.com.br\)](http://www.jobeluv.com.br).

- Este guia de utilização é aplicável aos modelos descritos na tabela abaixo, conforme sua referência e os respectivos números do certificado de aprovação (CA) emitido pelo Ministério do Trabalho (MTE).

	CA	PRODUTO:	REF.:	APLICAÇÃO:
Tabela 1	15920	Protetor facial Arc Safety	3055	- Impacto de partículas volantes multidirecionais - Luminosidade intensa e arco elétrico
		Protetor facial confeccionado em policarbonato verde com cerca de 170 mm de altura e 230 mm de largura fixado em um suporte basculante de material plástico preto em forma de arco através de dois pinos plásticos, arco fixado a duas hastes plásticas presas em um dispositivo plástico preto através de encaixe, que, por sua vez, é encaixada nas fendas laterais do casco do capacete (Plastcor do Brasil CA nº 25882), concha protetora de queixo e pescoço confeccionada em plástico azul presa na extremidade inferior da lente através de três pinos plásticos, ATPV 17,8 cal/cm²		
	34711	Protetor facial incolor	PF12	- Impacto de partículas volantes multidirecionais.
	34711	Protetor facial ouro	PF02	- Impacto de partículas volantes multidirecionais - Luminosidade intensa.
	34817	Protetor facial verde	PFV2	- Impacto de partículas volantes multidirecionais - Luminosidade intensa.

INFORMAÇÕES GERAIS

- Os protetores faciais foram ensaiados conforme os requisitos da norma ANSI Z87.1:2015.
- A letra "S" gravada na lente verde informa que o protetor é indicado para propósitos especiais.
- Na lente ouro a gravação "4.0" indica a tonalidade conforme o ensaio de transmitância luminosa.
- Na lente do protetor Arc Safety a gravação "Z87+S" indica sua aplicação para propósitos especiais.
- O protetor facial Arc Safety também foi ensaiado conforme a norma ASTM F 2178:2012 e oferece proteção até 17,8 cal/cm² para arcos elétricos, maiores informações sobre o arco elétrico pode ser lidas no guia do usuário "Eletricista".
- Os protetores faciais só devem ser utilizados acoplados nos capacetes ensaiados em conjunto.
- O protetor facial Arc Safety foi ensaiado somente com o capacete plástico classe "B" [CA 25882](#).
- Os protetores faciais verde, ouro e incolor foram ensaiados em conjunto com o capacete de celoron classe "A" [CA 1601](#).
- O número do CA é gravado de forma indelével na extremidade interna da lente e também o lote/data de fabricação com indicação de mês e ano (ex. 0317)

ORIENTAÇÕES AO USUÁRIO

- O EPI deve ser utilizado somente para o risco indicado.
- O EPI deverá ser utilizado por pessoas previamente treinadas para o exercício da função.
- Para o uso o usuário deve-se colocar o EPI de maneira que consiga movimentar-se confortavelmente.
- O EPI possui um prazo de validade de 05 anos a partir da sua fabricação
- O EPI não se altera com o envelhecimento, porém sofre o desgaste natural decorrente do uso, desse modo, mesmo estando dentro da sua validade, não deverá ser utilizado se apresentar algum sinal de que esteja com sua integridade física comprometida tais como trincas, peças soltas, sujidade, etc.
- Antes de cada utilização o usuário deverá efetuar uma inspeção (visual) a fim de confirmar essa integridade.
- A higienização do EPI poderá ser feita da seguinte maneira:
 - Limpeza somente com pano úmido;
 - Não usar solventes ou produtos químicos para a limpeza.
- Os EPI's devem ser guardados em local limpo, seco e arejado
- Esses produtos não possuem em sua composição substâncias (conhecidas ou suspeitas) que possam causar danos ao usuário.
- Informações adicionais podem ser solicitadas diretamente ao Depto. Técnico da Jobe Luv.