

# Folheto Informativo Nº130

**Artigo:** Blusão Unissexo de Alta Visibilidade - Classe 2  
**EPI de Categoria II** de acordo com a Norma EN ISO 20471:2013 e EN ISO 13688:2013  
**REF<sup>a</sup>:** 94501AU  
**Tamanhos:** XS ao 3XL  
**CITEVE** - Organismo Notificado nº 1074  
**Certificado EXAME CE DE TIPO Nº 017/2017**  
**Vestuário de Alta Visibilidade** - métodos de ensaio e requisitos



### Descrição do EPI:

Blusão Unissexo de Alta Visibilidade, Classe 2, com a referência 94501AU. Este blusão tem a possibilidade de ser confeccionado em sarja 3 (2/1) 65% Poliéster, 35% Algodão, 240gr/m<sup>2</sup> (Ref.: X160) com as seguintes combinações de cores: Amarelo Fluorescente/Azul Marinho (289) ou Amarelo Fluorescente/Azul (295) ou Amarelo Fluorescente/Verde (342) ou Amarelo Fluorescente/Cinza (433) ou Amarelo Fluorescente/Azul Porto (662); ou em sarja 3 (2/1) 65% Poliéster, 35% Algodão, 200gr/m<sup>2</sup> (Ref.: X133) com as seguintes combinações de cores: Amarelo Fluorescente/Azul Marinho (289) ou Amarelo Fluorescente/Verde (342).

### Campo de Aplicação do EPI:

O EPI definido por Blusão Unissexo de Alta Visibilidade de Classe 2, destina-se a sinalizar a presença do utilizador, providenciando distinguir o utilizador em situações de perigo em quaisquer condições de luz diurna ou pela iluminação de faróis de um veículo no escuro.  
 A selecção e utilização de vestuário de Alta visibilidade deve ser baseada numa avaliação do risco tendo em conta as condições de utilização, tendo em consideração os requisitos necessários para que um observador se aperceba da presença dum utilizador decidindo depois qual a acção a evitar.  
 O uso do vestuário de alta visibilidade não garante que o utilizador esteja visível em todas as condições.

### Níveis de desempenho:

Tipos e Classes / EN ISO 20471:2013, Resultados Obtidos:

Blusão Alta Visibilidade Ref.ª 94157AU		
Área do Material	m <sup>2</sup>	Classe
Material Fundo	0,51 m <sup>2</sup>	Este EPI enquadra-se na classe 2 (Resultado obtido para o tamanho XS)
Material Retrorreflector	0,18 m <sup>2</sup>	

### Nota:

A protecção do blusão com a referência 94501AU foi testada e aprovada após 5 ciclos de lavagem e secagem doméstica de acordo com as instruções de manutenção.

### Desenho do EPI:

Frente



Costas



### Tamanhos:

Para a escolha correta do Tamanho Adequado, deve ser consultada a seguinte tabela de Medidas Antropométricas, fazendo correspondar as medidas em cm em A (Perímetro Peito) e B (Altura).

Tamº	A	B
XS	92-98	162-166
S	98-104	166-170
M	104-110	170-174
L	110-116	174-178
XL	116-122	178-182
XXL	122-128	182-186
3XL	128-134	186-190

Nota: As medidas devem ser tiradas justas ao corpo. O vestuário já possui as folgas adequadas

### Instruções de utilização:

- Manter o EPI fechado quando em uso.
- A etiqueta de conservação não deve ser retirada.
- Respeitar as instruções de manutenção do EPI constantes da etiqueta fixa ao modelo.
- O não cumprimento das Instruções de Manutenção podem diminuir significativamente a vida útil do EPI.
- O EPI deve ser mantido em bom estado de limpeza e conservação.
- Armazenar em local seco e fora da exposição solar

### Instruções de Manutenção:

- Temp. máx. de lavagem a 40º - Processo Normal
- Não permitido branqueamento
- Possível a secagem em tambor - Temperatura inferior
- Temperatura máxima da base do ferro - Máx. 150ºC
- Não limpar a seco

### Limitações ao uso:

- O número máximo de ciclos de limpeza não é único factor relacionado com tempo de vida da peça de vestuário. O tempo de vida irá também depender da utilização, armazenamento, etc.
- Para garantir uma maior durabilidade da fita retrorreflectora, as seguintes instruções de manutenção devem ser respeitadas:
  - Lavar o EPI do lado do avesso;
  - Engomar o EPI do lado do avesso.