

FICHA TÉCNICA

Rua: João Bettega, 1855 – CEP: 81070-000 Curitiba – PR – Telefone: 41 3345-6565



CA 39.674

a) Descrição Completa do EPI (Equipamento de Proteção Individual) Ref*erência:*

STICKY SHOE MAN

Calçado impermeável ocupacional(OB), confeccionado em material polimérico e impermeável nas cores PRETA, BRANCA, VERDE, AZUL, CINZA e MARROM, com solado de borracha antiderrapante de cor bege, com absorção de energia no calcanhar (E), solado resistente ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com detergente e, em piso de aço contaminado com óleo mineral(SRC). Calçado inteiro fechado no calcanhar e resistente a água (WR), Acompanha palmilha interna antimicrobiana de 3 camadas.

Fabricado nos tamanhos:

N°: 38(25,2cm), N°39(26,0cm), N°40(26,6cm), N°41(27,3cm), N°42(28,0cm), N°43(28,6cm), N°44(29,3cm), N°45(29,9cm), N°46 $\frac{1}{2}(30,9cm)$, N°48 $\frac{1}{2}(31,9cm)$, N°50(32,9cm). cm= comprimento da palmilha.

As cores verde, azul, cinza e marrom, são comercializadas nas tonalidades escuras e claras

- b) Indicação da Proteção que o EPI oferece.
- Calçado para proteção dos pés contra umidade, agentes abrasivos e escoriantes.
 Simbologia aplicada: OB; SRC; E; WR
- c) Instruções sobre o uso, armazenamento, higienização e manutenção corretos;
- 1) O produto deve ser armazenado em ambiente com temperatura média e aproximadamente 30°C e umidade do ar em torno de 55%. 2) O calçado se lavado com substâncias de ph neutro, tem sua vida útil garantida de 365 dias.
- 3) A secagem do produto deverá ser efetuada de preferência na temperatura ambiente.
- 4) O produto não deverá ter secagem forçada em fornos e estufas elétricas e, equipamentos que produzem calor extremo.
- 5) Produto ensaiado com palmilha de conforto higienizável. A utilização da referida palmilha removível deve ser adotado como forma de garantia dos ensaios e uso a que se destina.

d) Restrições e limitações do equipamento; e) Vida útil/periodicidade de	 Calçado não deve ser utilizado em áreas energizadas. Calçado não deve ser utilizado para aplicação de agrotóxicos. Calçado não deve ser utilizado em áreas em que ocorra o contato direto com agente térmico(chamas). Armazenar em local arejado , sem incidência de calor, luz solar e livre de umidade. O calçado deverá ser trocado quando oferecer algum tipo de risco
substituição, e durabilidade.	a integridade física do usuário. O fabricante oferece a garantia contra defeitos de fabricação de 90 dias sob condições normais de uso. 2) A durabilidade da palmilha interna antimicrobiana é de até 5 meses sob condições de uso normal. 3)Conforme determina a Nota Técnica MTE - 146:2015, a garantia das propriedades ensaiadas deste calçado é de 365 dias sob condições normais de uso.
f) Acessórios existentes e suas características.	Palmilha interna com 5mm de espessura de 3 camadas (TNT + TELA 100% poliéster + EVA) com nanopartículas de íons de prata de efeito antimicrobiano(bactérias, fungos, vírus, protozoários).
g) Acondicionamento e transporte	 O calçado de proteção individual referência STICKY SHOE MAN, atende ao requisito padrão de acondicionamento em embalagem individual, dentro de saco plástico. A caixa corrugada coletiva poderá conter até 12 pares de calçados. Armazenar verticalmente no máximo 7 caixas coletivas.
h) Declaração do fabricante de que o EPI não contém substâncias conhecidas de provocar danos ao usuário;	O fabricante declara que o produto é constituído de substâncias que não provocam danos a saúde do usuário.
i) Os tempos máximos de uso em função da concentração /intensidade do agente de risco, sempre que tal informação seja necessária para garantir a proteção especificada para o EPI.	 A durabilidade do solado do calçado referência STICKY SHOE MAN dependerá da rugosidade do piso na área ou tipo de atividade em que será aplicada conforme o uso. Sendo o calçado utilizado em piso igual ao dos testes estabelecidos na ABNT NBR ISO 20.347/2015, terá durabilidade de 365 dias.
j) Incompatibilidade com outros EPI passíveis de serem usados simultaneamente;	Não se aplica.
k) Quando exposto a determinadas condições ambientais (exposição ao frio, calor, produtos químicos, etc.) ou em função de higienização.	 Na higienização do calçado STICKY SHOE MAN, utilizar sabões e detergentes com pH em torno de 7,0 +/- 10%. Não secar por processo forçado em caldeiras. Na lavagem poderá ser aplicado no calçado hipoclorito de sódio diluído em água. No frio de até 0°C e no calor de até 50°C,o calçado não perde sua flexibilidade original.

FICHA TÉCNICA



Rua: João Bettega, 1855 – CEP: 81070-000 Curitiba – PR – Telefone: 41 3345-6565

