



**MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE
SECRETARIA DE INSPEÇÃO DO TRABALHO - SIT
DEPARTAMENTO DE SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO - DSST**

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

**CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - CA Nº 15.507
VÁLIDO**

Validade: 16/06/2020

Nº. do Processo: 46017.003656/2015-91

Produto: Nacional

Equipamento: VESTIMENTA TIPO JARDINEIRA

Descrição: Jardineira de segurança confeccionada e náilon emborrachado (face interna em poliamida e externa em PVC); fechamento com costuras duplas impermeabilizadas com adesivo aquoso em poliuretano e fitas de PVC termoaplicadas; suspensão por tiras com reguladores de encaixe rápido; elástico e cadarço de náilon com ponteira na cintura para ajustes; acoplada com botas de PVC através de costuras duplas impermeabilizadas com adesivo aquoso de poliuretano e fitas do mesmo material da jardineira coladas sobre a costura (fabricante da bota: Alpargatas S.A. , CA nº 33.139)

Aprovado para: PROTEÇÃO DOS MEMBROS INFERIORES DO USUÁRIO CONTRA RISCOS DE ORIGEM QUÍMICA E CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM USO DE ÁGUA.

Restrições/Limitações: EPI NÃO APROVADO PARA USO CONTRA AGROTÓXICOS.

Observação: I) O EPI apresenta resultado de desempenho nível "4" no ensaio de resistência ao rasgamento trapezoidal, quando ensaiado de acordo com o determinado no item 2.10 do Anexo I da Portaria SIT 452/2014. O nível de desempenho varia de 1 a 6, sendo 6 o melhor resultado. II) EPI aprovado para Tipo PB (4) - Vestimenta de proteção parcial química resistente a líquidos pulverizados e Tipo PB (6) - Vestimenta de proteção parcial química com proteção limitada contra líquidos químicos, para a ISO 16602:2007. III) Desempenhos apresentados: a. Tipo PB (4) - Penetração de líquido sob pressão: Acetona (6 p/material e 0 p/costura), Acetonitrila (6 p/material e costura), Dissulfeto de carbono (0 p/ material e costura), Diclorometano (0 p/material e costura), Dietilamina (6 p/material e costura), Acetato de etila (2 p/material e 0 p/costura), Hexano (6 p/material e 3 p/costura), Metanol (6 p/material e costura), Hidróxido de Sódio 30% (6 p/material e costura), Tolueno (0 p/material e costura), Tetrahydrofurano (6 p/material e costura), Ác. Sulfúrico 96% (6 p/material e 4 p/costura), Ác. Sulfúrico 18% (6 p/material e costura); b1. Tipo PB (6) - Penetração a Líquidos: 3-Ácido Sulfúrico 30%, 3-Hidróxido de Sódio 10%, 3-Butanol, 3-o-Xileno; b2. Tipo PB (6) - Repelência a Líquidos: 3-Ácido Sulfúrico 30%, 3-Hidróxido de Sódio 10%, 2-Butanol, 2-o-Xileno. Os níveis de desempenho para resistência química Tipo 4 variam de 0 a 6, sendo 6 o melhor resultado, e para resistência química Tipo 6 variam de 0 a 3, sendo 3 o melhor resultado. IV) Demais especificações técnicas do EPI deverão ser obtidas junto ao fabricante.

Marcação do CA: Etiqueta fixada na parte interna.

Referências: 3015 - jardineira com botas

Tamanhos: P, M, G, GG, EG

Cores: Jardineira na cor amarela e botas na cor preta.

Normas técnicas: BS EN 3546:1977, ISO 16602:2007 + A1:2012

Laudos:

Nº. Laudo: 1 069 982-203/2015

Laboratório: IPT/FRANCA - INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS

Empresa: TEREZINHA RAMBO

CNPJ: 03.946.318/0001-58 **CNAE:** 1413 - Confecção de roupas profissionais

Endereço: RS 122 940 KM 04

Bairro: AREIAO

CEP: 95760000

Cidade: SAO SEBASTIAO DO CAI

UF: RS