

## MUNICIPIO DE TORITAMA TORITAMA-PE

## LOTES MAL SUCEDIDOS

## PREGÃO ELETRÔNICO Nº 023/2025

Processo Administrativo Nº 066/2025 Tipo: REGISTRO DE PREÇO PREGOEIRO: JOSIMAR JOSUEL DO NASCIMENTO Data de Publicação: 09/09/2025 09:15:17

LOTE 28 FRACASSADO Quantidade: 1 Ex. ME/EPP: SIM

Item: 28 Unidade: UND Quantidade: 10 Val.Ref.: 18,86

Descrição: COLETE COR LARANJA COM FITAS REFLETIVAS NA COR VERDE, COLETE DE ALTA VISIBILIDADE E SEGURANÇA.. Especificação: COLETE COR LARANJA COM FITAS REFLETIVAS NA COR VERDE - COLETE DE ALTA VISIBILIDADE E SEGURANÇA, CONFECCIONADO EM TECIDO FLUORESCENTE COM FAIXAS RETRORREFLETIVAS, VESTIMENTO DE ALTA QUALIDADE E DURABILIDADE -CATMAT:220531

LOTE 30 FRACASSADO Quantidade: 1 Ex. ME/EPP: SIM

Item: 30 Unidade: UND Quantidade: 24 Val.Ref.: 14,90

Descrição: FILTRO PARA PROTETOR FACIAL RC 202.. Especificação: FILTRO PARA PROTETOR FACIAL RC 202 - PARA PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS CONTRA A INALAÇÃO DE VAPORES ORGÂNICOS E GASES ÁCIDOS. -CATMAT:338176

LOTE 31 FRACASSADO Quantidade: 1 Ex. ME/EPP: SIM

Item: 31 Unidade: UND Quantidade: 17 Val.Ref.: 13,13

Descrição: FILTRO PARA PROTETOR FACIAL RC 203 .. Especificação: FILTRO PARA PROTETOR FACIAL RC 203 - PARA PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS CONTRA A INALAÇÃO DE VAPORES ORGÂNICOS E GASES

ÁCIDOS. -CATMAT:338176

LOTE 33 FRACASSADO Quantidade: 1 Ex. ME/EPP: SIM

Item: 33 Unidade: PAR Quantidade: 72 Val.Ref.: 11,55

Descrição: Luva de segurança, confeccionada em couro na palma e dorso em raspa. Especificação: Luva de segurança, confeccionada em couro na palma e dorso em raspa, elástico para ajuste no dorso. Aprovado Para: proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes.

LOTE 36 FRACASSADO Quantidade: 1 Ex. ME/EPP: SIM

Item: 36 Unidade: PAR Quantidade: 400 Val.Ref.: 51,16

Descrição: Calçado de segurança de uso profissional tipo botina, Para trabalhos com baixa tensão (até 500 v). Especificação: Calçado de segurança de uso profissional tipo botina, confeccionado em couro, cor preta, fechamento em elástico, palmilha de montagem em não tecido fixada pelo sistema strobel, biqueira de composite, solado em poliuretano bidensidade injetado direto ao cabedal, para uso eletricista. Aprovado para: Proteção dos pés do usuário contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos, contra agentes abrasivos e escoriantes e contra choques elétricos. Restrições: Para trabalhos com baixa tensão (até 500 v) em ambiente seco. (numeração: 34 a 4)

LOTE 43 FRACASSADO Quantidade: 1 Ex. ME/EPP: SIM

Item: 43 Unidade: UND Quantidade: 30 Val.Ref.: 366,82

Descrição: Cavalete plástico refletivo para sinalização. Especificação: Cavalete plástico refletivo para sinalização - fabricada em polietileno de alta densidade com faixas refletivas. características adicionais: medidas altura do cavalete montado: 1,04metros; largura do cavalete montado: 1 metro, peso do cavalete vazio com 2 travessas: 7kg +/-10%. peso do conjunto com areia ou água: 32kg +/-10%. cor padrão: larania com fita refletiva

LOTE 48 FRACASSADO Quantidade: 1 Ex. ME/EPP: SIM

Item: 48 Unidade: UND Quantidade: 6 Val.Ref.: 34,90

Gerado em: 24/10/2025 16:56:40 1 de 2



## MUNICIPIO DE TORITAMA TORITAMA-PE

Descrição: Respirador purificador de ar de segurança (com dois filtros). Especificação: Respirador purificador de ar de segurança (com dois filtros) - Respirador facial tipo um quarto, confeccionado em composto resistente, com dois filtros para proteção das vias respiratórias contra partículas sólidas, gases ácidos e vapores orgânicos. Filtros Compatíveis: 1. Filtros Químicos (Classe 1): Vapores orgânicos; Gases ácidos; Vapores orgânicos e gases ácidos; Amônia e metilamina. 2. Filtros para Partículas: Poeiras, névoas, fumos e radionuclídeos (P3). Deve ser EPI aprovado pelo Ministério do Trabalho (CA válido) e atender às normas de proteção respiratória aplicáveis.

LOTE 49 FRACASSADO Quantidade: 1 Ex. ME/EPP: SIM

Item: 49 Unidade: UND Quantidade: 48 Val.Ref.: 60,87

Descrição: Cartucho químico indicado para proteção respiratória contra vapores orgânicos com ponto de ebulição superior a 65C. Especificação: Cartucho químico indicado para proteção respiratória contra vapores orgânicos com ponto de ebulição superior a 65C - Indicado para proteção respiratória contra vapores orgânicos com ponto de ebulição superior a 65C. Especificações mínimas: Conexão tipo baioneta ou rosca compatível com respiradores reutilizáveis; Atende à norma NBR 13694 ou equivalente internacional.

LOTE 50 FRACASSADO Quantidade: 1 Ex. ME/EPP: SIM

Item: 50 Unidade: UND Quantidade: 48 Val.Ref.: 61.28

Descrição: Cartucho químico indicado para gases ácidos como enxofre (so2) e cloro (cl2)). Especificação: Cartucho químico indicado para gases ácidos como enxofre (so2) e cloro (cl2) - Indicado para proteção contra gases ácidos como dióxido de enxofre (SO2) e cloro (Cl2). Especificações mínimas: Conexão tipo baioneta ou rosca compatível com respiradores reutilizáveis; atende à norma NBR 13694 ou equivalente internacional.

LOTE 51 FRACASSADO Quantidade: 1 Ex. ME/EPP: SIM

Item: 51 Unidade: UND Quantidade: 48 Val.Ref.: 50,58

Descrição: Cartucho químico indicado para vapores orgânicos e gases ácidos. Especificação: Cartucho químico indicado para vapores orgânicos e gases ácidos - Indicado para proteção combinada contra vapores orgânicos e gases ácidos. Especificações mínimas: Conexão tipo baioneta ou rosca compatível com respiradores reutilizáveis; atende à norma NBR 13694 ou equivalente internacional.

LOTE 52 FRACASSADO Quantidade: 1 Ex. ME/EPP: SIM

Item: 52 Unidade: UND Quantidade: 48 Val.Ref.: 57,88

Descrição: Cartucho químico indicado para vapores de amônia (nh3) e metilamina. Especificação: Cartucho químico indicado para vapores de amônia (nh3) e metilamina - Indicado para proteção contra vapores de amônia (NH3) e metilamina. Especificações mínimas: Conexão tipo baioneta ou rosca compatível com respiradores reutilizáveis; atende à norma NBR 13694 ou equivalente internacional.

LOTE 53 FRACASSADO Quantidade: 1 Ex. ME/EPP: SIM

Item: 53 Unidade: UND Quantidade: 48 Val.Ref.: 69,29

Descrição: Cartucho indicado para poeiras, névoas, fumos metálicos e radionuclídeos. Especificação: Cartucho indicado para poeiras, névoas, fumos metálicos e radionuclídeos - Indicado para proteção contra poeiras, névoas, fumos metálicos e radionuclídeos, com alta eficiência. Especificações mínimas: Eficiência de retenção mínima de 99,95%; Compatível com respiradores reutilizáveis semifaciais ou faciais inteiras; Atende à norma NBR 13697 ou equivalente internacional.

Gerado em: 24/10/2025 16:56:40 2 de 2