



DESCRIÇÃO TÉCNICA - Nº 19944040
SADM-GECS-SPM

| | |
|----------------|---|
| OBJETO: | Aquisição de reservatórios para álcool gel, tipo dispenser. |
|----------------|---|

DESCRIÇÃO TÉCNICA - ESTAÇÃO/TORRE DE ÁLCOOL EM GEL

1. DESCRIÇÃO GERAL

Dispensadores (Dispenser) de álcool em gel com reservatório recarregável acionado por pedal, tipo totem, sem necessidade de toque manual no recipiente.

2. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- 2.1 Dispenser com pedal, e funcionamento através de mecanismo acionado por pressão;
- 2.2 Material: produzido em estrutura metálica, com pintura eletrostática, revestido em PVC;
- 2.3 Estrutura de acionamento: poderá ser Aço ou Ferro Galvanizado com pintura eletrostática, para garantir maior vida útil e proteção contra ferrugem;
- 2.4 Tipo de acionamento: através de pedal feito com o mesmo material da estrutura de acionamento, sendo sua base com formato quadrado ou sola do pé, com lixa antiderrapante;
- 2.5 Capacidade do reservatório interno recarregável para reabastecimento: 800 a 1000 ml;
- 2.6 Cor / Logotipo: a definir com o fornecedor;
- 2.7 Reservatório: os dispensers (totem) deverão ser entregues com o reservatório recarregável de álcool em gel para reabastecimento do produto;
- 2.8 Dimensões: aproximadamente 1,40 m (altura) X 0,30 m (largura) e base de 0,30 m x 0,30 m;
- 2.9 Finalidade – Assepsia das mãos. Deverá ser instalado na entrada da unidade.
- 2.10 Exigência Legal – legislações locais e recomendações das autoridades de saúde e sanitárias em decorrência da pandemia de CORONAVÍRUS – COVID 19.
- 2.11 Área de Aplicação – nas mãos, conforme orientação da ANVISA.

3. ACONDICIONAMENTO

3.1. EMBALAGEM: O material deverá vir lacrado, de forma a proteger da ação da luz, poeira e umidade, e deverá ser embalado em caixas de papelão de boa qualidade que forneçam proteção contra impactos em todo o perímetro.

4. ROTULAGEM: Nas embalagens deverão constar, todas as informações do fabricante, como:

- Nome do Fornecedor;
- Nome do Material;
- Código do material.

5. GARANTIAS

5.1 – DO OBJETO: A garantia deverá ser de no mínimo 06 (seis) meses contra defeitos de fabricação e performance durante o uso, a contar da data de aceitação do material, em condições adequadas de estocagem, manuseio e distribuição.

6. Solicitamos que o Licitante informe na sua Proposta Econômica, a marca e modelo dos materiais ofertados.

IDENTIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS

Elaborado por:

Anne Haik Furst Inglês

Analista de Correios Jr - SADM/GECS/SPM - Mat. 8.932.199-5

Aprovado por:

Marcelo Francisco de Oliveira, matrícula - 8.905.619-1

Respondendo pela GER REG CSC LOCAL/GECS/SE/SPM - PRT/SE/SPM - 19887760/2021 (20014593)



Documento assinado eletronicamente por **Anne Haik Furst Ingles, Analista de Correios Jr - Administrador**, em 21/01/2021, às 10:39, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Marcelo Francisco de Oliveira, Gerente - G1**, em 21/01/2021, às 13:30, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.correios.com.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **19944040** e o código CRC **5D494965**.