

FICHA TÉCNICA



BALDE ESD CONDUTIVO COM ALÇA METÁLICA

Fabricado em polipropileno condutivo, o Balde ESD oferece segurança ao manipular líquidos inflamáveis em áreas potencialmente explosivas (EX) e outros ambientes que requerem controle rigoroso de descargas eletrostáticas.

www.antiestaticos.com

CÓDIGO

ESD2164 - BALDE ESD CONDUTIVO 14LT 300MM (D) X 310MM (A) COM ALÇA METÁLICA

DADOS TÉCNICOS

- Tipo: Balde Condutivo;
- Cor: Preto;
- Capacidade: 14 litros;
- Medida: 310 X 300mm;
- Alça: Metálica;
- Resistência Superficial: inferior a $1 \times 10^6 \Omega/\text{sq}$.

INSTRUÇÃO DE USO

Para utilizar o Balde ESD Condutivo, assegure-se de que o balde esteja devidamente descarregado de energia estática antes de usá-lo. Utilize o balde para transbordar materiais inflamáveis em áreas controladas, garantindo um manuseio adequado em ambientes onde o controle da energia estática é crucial.

ARMAZENAMENTO

Proteja o balde contra danos físicos e ambientais para garantir sua eficácia e durabilidade contínuas. Armazene a Garra de Aterramento NR10 em um local seguro, longe de condições que possam danificar sua estrutura, como excesso de peso ou exposição a substâncias químicas corrosivas. Mantenha-a protegida contra danos físicos e ambientais para garantir sua funcionalidade e durabilidade.

ESD Antiestáticos Comercial e Industrial Ltda

Av. Varsóvia, 1080 - Bairro: Vila Metalúrgica - Santo André - SP - Cep: 09220-000

 E-mail: vendas@antiestaticos.com  Telefone: 11-3370-3003  WhatsApp: 11-94447-4840

