

**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](http://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](mailto:vendas@antiestaticos.com) ☎ Telefone: 11-3370-3003 📞 WhatsApp: 11-94447-4840

