



Comlurb

## Instrução Técnica

# Operação Segura de Contêineres de Resíduos

## Alta Capacidade



## 1 OBJETIVO

Estabelecer diretrizes e procedimentos padronizados para operação, movimentação, armazenamento e coleta de resíduos sob condições seguras em contêineres de alta capacidade.

## 2 EPIS RECOMENDADOS

- ▶ Luvas de proteção;
- ▶ Botas de segurança.

**Obs.:** o uniforme completo, tecnicamente não é um EPI, mas deve ser utilizado em tempo integral, durante a operação.



## PROCEDIMENTO OPERACIONAL

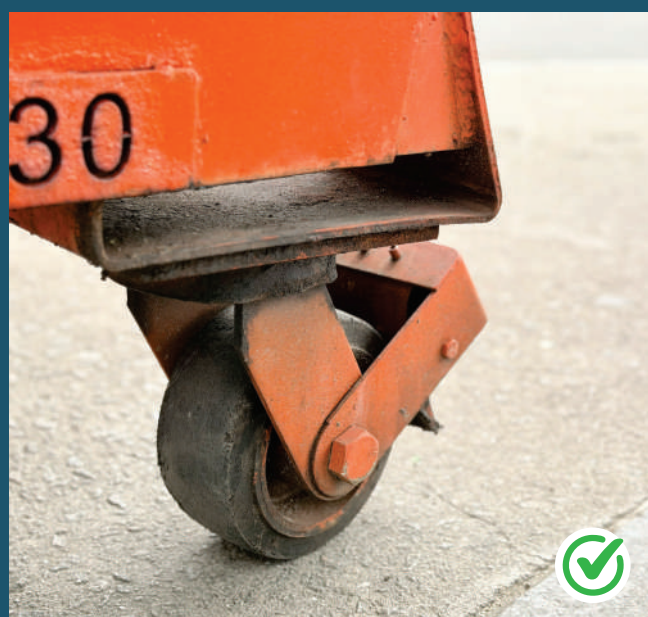
## 3 INSPEÇÃO ANTES DO USO

### VERIFICAR:

- ▶ Integridade estrutural do contêiner;
- ▶ Funcionamento das rodas;
- ▶ Verificação dos freios;
- ▶ Atracadores (orelhas) presentes e sem deformações.

**Obs 1:** não utilizar contêineres danificados que possam comprometer a sua segurança.

**Obs 2:** fazer constar no BDO os danos identificados.



## 4 MOVIMENTAÇÃO

Estabelecer diretrizes e procedimentos padronizados para operação, movimentação, armazenamento e coleta de resíduos sob condições seguras em contêineres de alta capacidade.

- ▶ Afastar trabalhadores não envolvidos e pedestres;
- ▶ Empurrar sempre pelas laterais ou pela estrutura própria;
- ▶ Nunca utilizar os atracadores para movimentar o contêiner;
- ▶ Sempre que possível não puxar o contêiner (empurrar);
- ▶ Manter postura ereta;
- ▶ A movimentação do contêiner deve ser restrita a superfícies cujo desnível seja igual ou inferior ao raio da roda (7,5 cm). Para fins práticos de verificação em campo, este limite corresponde a aproximadamente quatro dedos de altura.
- ▶ Realizar a movimentação do contêiner somente em ladeiras leves;
- ▶ Evitar movimentação em rampas com carga excessiva;
- ▶ Sempre utilizar no mínimo dois trabalhadores.





## 6 APÓS COLETA

- ▶ Verificar se o contêiner foi reposicionado corretamente;
- ▶ Destruar freios apenas quando for movimentá-lo;
- ▶ Realizar o acabamento ao redor se houver derramamento.

## 7 PRINCIPAIS RISCOS

- ▶ Esmagamento por impacto contra o caminhão ou tombamento do contêiner;
- ▶ Esforço excessivo na movimentação;
- ▶ Atropelamento;
- ▶ Contato com resíduos contaminados.

ATENÇÃO É PROTEÇÃO

