FICHA TÉCNICA DE DADOS

Saco Lixo Médio c/Fecho 25L



1. CÓDIGO INTERNACIONAL DE ARTIGO:

Cor	Código
Azul escuro	138748

2. CLASSIFICAÇÃO DE PRODUTO:

Gestão de resíduos. Sacos de lixo

3. COMPOSIÇÃO:

100% Polietileno: no mínimo 33% de PE de origem vegetal

no mínimo 67% de PE reciclado

4. INFORMAÇÃO TÉCNICA:

	Valor	Unidade
Capacidade	25	L
Largura	55	cm
Comprimento	60	cm
Espessura	18,25	μm
Galga	73	Unid.

5. CARACTERÍSTICAS E INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO DO PRODUTO

- Sacos para o lixo em Polietileno com fecho fácil incorporado (de acordo com a norma EN13592).
- Compostos por material reciclado e PE de origem vegetal, obtido de bioetanol proveniente da cana de açúcar.
- Reduz em 50% a pegada ecológica de CO₂ de toda a cadeia de fornecimento, graças à compensação feita durante o crescimento da cana (certificado ISO14010 e ISO14044)
- Fabricados com uma combinação de PE de alta densidade para maior resistência ao corte e à perfuração e de baixa densidade para resistência ao rasgão.
- · 100% reciclável.
- Processo de fabrico recente de coextrusão, com 3 camadas de extrusão para maior eficácia do saco.
- Soldaduras laterais para maior hermetismo e evitar rutura do saco no fundo.
- Ideal para papeleiras ou baldes até 25L.

6. ARMAZENAMENTO, TRANSPORTE E ELIMINAÇÃO

Guardar em local apropriado e em ambiente frio e seco. Evitar a exposição directa ao sol. Este produto não está sujeito às regulamentações para transporte de substâncias perigosas ou de produtos químicos. Para eliminar, colocar no contentor de lixo apropriado. Incineração possível. É favor respeitar as normas vigentes para tratamento de resíduos.

7. CERTIFICADOS DE QUALIDADE / CUMPRIMENTO DE NORMAS INTERNACIONAIS

Este produto é fabricado em conformidade com as normas do Sistema de Qualidade da FHP.

Data: 2012/03/13

Tel.: +351 21 424 88 84 Fax: +351 21 417 50 42

Divisão Profissional Av. Do Forte 3, Edifício Suécia III – Piso 0 2794-041 Carnaxide - PORTUGAL

Vileda Ibérica, S.A. em comdta

A Company of the Freudenberg Group

