

FICHA TÉCNICA DE DADOS



Cabo extensível Evolution 3 x 2 m

1. CÓDIGO INTERNACIONAL DE ARTIGO:

Dimensões	Cor	Código
3 - 6 m	Cinza/Vermelho	100150



2. CLASSIFICAÇÃO DE PRODUTO:

Limpeza de vidros. Cabo extensível.

3. COMPOSIÇÃO:

- Partes plásticas: Punho do topo: Polipropileno.
Punho do meio: Polipropileno.
Cone ponteira: Polipropileno com anilha de borracha.
- Tubo interior: Alumínio Ø21 mm
- Tubo exterior: Alumínio Ø25 mm
- Tubo exterior: Alumínio Ø30 mm

4. INFORMAÇÃO TÉCNICA:

	Valor	Unidade
Peso do cabo 3x2 m	1760	g

5. CARACTERÍSTICAS E INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO DO PRODUTO

- Parte do sistema Evolution para limpeza profissional de vidros.
- Para ser usado com o Peluche e com o Lava-vidros Evolution.
- Mecanismo de aperto sólido. Punhos aderentes para fácil abrir/fechar com as mãos molhadas.
- Anilhas de borracha no cone para maior estabilidade.
- Ajustável em comprimento.
- Baixo peso.

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: 30-08-2011

Freudenberg Haushaltsprodukt e KG Telefon: + 49 (0) 6201 80 - 4336
Corporate Technical Centre, Fax: + 49 (0) 6201 88 - 4339
Höhnerweg 2 - 4, Bau 148
D - 69465 Weinheim

A Company of the
Freudenberg Group 

Toda a informação contida neste documento é fornecida de acordo com as nossas especificações e conhecimento. Não serve de garantia ou certificado de garantia e pode ser alterado sem qualquer aviso prévio. A aplicabilidade dos nossos produtos deve ser determinada pelos nossos clientes face às suas necessidades específicas e condições de utilização. Em particular os utilizadores dos produtos têm o dever de verificar se a mercadoria, quando entregue, está em perfeitas condições de uso, de forma a não colocarem em risco a sua saúde, segurança ou provocar qualquer dano ambiental.