

# FICHA TÉCNICA DE DADOS



## Luvas Universais de Nitrilo - Universal

### 1. CÓDIGO INTERNACIONAL DE ARTIGO:

Descrição	Dimensões	Cor	Código
Luvas Universais	S	Verde	100222
Luvas Universais	M	Verde	100223
Luvas Universais	L	Verde	100224



### 2. CLASSIFICAÇÃO DE PRODUTO:

Luvas de borracha de longa duração.

### 3. COMPOSIÇÃO:

- Borracha 100% Nitrilo
- Espessantes e pigmentos de cor
- Agentes vulcanizadores
- Estabilizadores
- Forro em algodão
- Óxido de zinco



### 4. INFORMAÇÃO TÉCNICA:

	Valor	Unidade
Comprimento	320	mm
Espessura	0,32	mm

### 5. CARACTERÍSTICAS E INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO DO PRODUTO

- Indicada para Limpeza, áreas alimentares e outras tarefas de manipulação que exijam protecção das mãos.
- Certificada pela norma CE Cat.III contra riscos mortais ou irreversíveis.
- Isenta de proteínas de látex.
- Elevada sensibilidade ao tacto.
- Boa resistência química, especialmente a solventes.
- Protecção mecânica de acordo com a norma EN388 (protecção adequada para todas as tarefas de limpeza).
- Impermeável, baixa protecção química de acordo com a norma EN374 (protecção suficiente para todos os detergentes diluídos. solicitar informação ao fabricante do químico).
- Protecção contra microorganismos, norma EN374.
- Adequada para contacto com alimentos.

#### Recomendações de lavagem:

- Após o uso lavar e enxaguar bem, virar do avesso e pendurar para secagem (por exemplo num cabo para secar o interior e exterior da luva).

#### Aplicação:

- Para uso em condições secas ou molhadas.
- Evitar a exposição directa ao sol. Enxaguar bem, imediatamente após o uso de químicos agressivos.
- Indicada para manipulação de soluções diluídas ou não diluídas de detergentes e/ou desinfectantes.
- Consultar o fabricante do químico em caso de dúvida sobre como usar químicos não diluídos.

### 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: 16-11-2010

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



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.