

# PASO ELIMINA GORDURAS

## Descrição do Produto

Paso Elimina Gorduras é um limpador emulsionante que remove por completo e em poucos segundos, a acumulação de gordura, óleos e a sujidade mais teimosa sobre qualquer tipo de superfície.

Paso Elimina Gorduras limpa em profundidade já que é capaz de dissolver tanto a gordura de cozinha como a gordura de industrial.

## Características técnicas

### - Composição:

5-15% tensoativos não iónicos, fosfatos, outros: perfume (limonene), benzisothiazolinone, 2-bromo-2-nitropropane-1, 3-diol, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone..

### - Propriedades:

Cabeça com dupla função.



Com a cabeça fechada, podemos fazer espuma com o produto para aplicações verticais (mais resistência ao escorrimento)



Com a cabeça aberta, podemos pulverizar o produto numa superfície maior.

## Aplicação

- Bancadas, ladrilhos, móveis de cozinha, prateleiras. Pavimentos

- Manchas rebeldes
- Tecidos
- Barbecues, churrasqueiras, pneus de carros, bicicletas
- Aço inoxidável

*Não recomendado em superfícies envernizadas ou pintadas.*

## Modo de utilização

1. Aplicar o produto em espuma ou em spray diretamente sobre a superfície a tratar.
2. Deixar atuar durante uns instantes.
3. Esfregar com a ajuda de uma escova ou de um pano. Não precisa enxaguar.

## Conselhos PASO

*Realizar uma prova prévia numa zona pouco visível.*

## Armazenamento

Armazenar o produto num local fresco e seco, na sua embalagem original fechada, a temperaturas entre os 5°C e 25°C.

## Recomendações de Segurança

Irritante. Não ingerir. Irrita os olhos.

Manter fora do alcance das crianças.

Para mais informações consulte a Ficha de Segurança do produto.

Os dados indicados nesta ficha técnica não devem ser considerados como uma especificação das propriedades do produto.

Garantimos as propriedades uniformes dos nossos produtos em todos os fornecimentos. As recomendações e dados publicados nesta ficha técnica são baseados no nosso conhecimento atual e em rigorosos testes de laboratório. Devido às múltiplas variações nos materiais e nas condições de cada projeto, solicitamos aos nossos clientes que realizem os seus próprios testes de utilização sob as condições de trabalho previstas e seguindo as nossas instruções gerais. Com isto, evitam-se posteriores prejuízos, cujas consequências nos seriam alheias.