

## CHEMI NET

LIMPEZA ENERGÉTICA DE VIDROS

### Definição:

CHEMI NET é um limpa-vidros energético, concebido para limpezas exigentes de vidros.

### Dados Técnicos:

CHEMI NET é um poderoso limpa-vidros, constituído por tensioactivos não iónicos, emulsionantes e compostos alcalinos.

### Propriedades:

CHEMI NET é um produto fácil de usar, prático, de resultados imediatos e sem custos adicionais. É o produto ideal para uma manutenção eficaz de recuperadores de calor e equipamentos similares. Obtenha uma lareira sempre limpa e apresentável com CHEMI NET. É um produto totalmente biodegradável, não é inflamável e não contém produtos tóxicos.

### Indicações:

CHEMI NET limpa e desengordura em profundidade vidros de salamandras, recuperadores de calor, caldeiras, fogões, etc.

### Instruções de Aplicação:

Remover a sujidade de grande dimensão com uma espátula ou esfregão e aplicar CHEMI NET por pulverização, começando a aplicação de baixo para cima e de forma uniforme por toda a superfície do vidro, deixar actuar entre 5 a 10 minutos, sem secar; enxaguar com água em abundância, se necessário repetir a operação.

### Precauções:

Manter afastado das crianças.

Recomenda-se a utilização de luvas de protecção durante a manipulação.

Não misturar com outros produtos de limpeza.

Não respirar as partículas pulverizadas.

### Características:

Aspecto: Líquido

Cor: Vermelho

Cheiro: característico

pH : 11,50 – 12,50

% Matéria Activa: 10,0 – 15,0