

QUINAPOL® 30

PRODUTO PARA ELIMINAÇÃO DE GORDURAS QUEIMADAS

CARACTERÍSTICAS

- Produto líquido, fortemente alcalino, com elevado teor em emulsionantes e inibidores de corrosão.

APLICAÇÕES

- **QUINAPOL 30** é empregue para a remoção de gorduras queimadas e caramelizadas ou fortes camadas de gordura.

MODO DE EMPREGO

- O produto pode ser aplicado por pulverização, pincelagem ou com uma esponja.
- Para a remoção de gorduras queimadas e caramelizadas, como por exemplo em fornos e fritadeiras, a concentração de aplicação deve situar-se entre 1L a 1,5L em 10L de solução (10-15%) e o tempo de contacto em cerca de 5 minutos.
- Para a remoção de gorduras não queimadas, por exemplo em filtros, chaminés, esgotos e equipamentos em lagares de azeite (nomeadamente capachos), deve aplicar-se o produto a uma concentração entre 0,5L a 1L em 10L de solução (5-10%).
- Deve ser evitado o contacto do produto com superfícies pintadas, alumínio, ferro estanhado ou zincado.

PROPRIEDADES

FÍSICO-QUÍMICAS



EDIÇÃO: 10	DATA DE REVISÃO: 13 DEZ 2020	PÁGINA: 1/2
-------------------	-------------------------------------	--------------------

- Aspeto: Líquido castanho escuro
- Odor: Característico
- Densidade (g/cm³): 1,31 - 1,35
- pH: 13,5 - 14,0
- pH (1%): 12,5 - 13,5
- Solubilidade: Total em água

PRAZO DE VALIDADE: 12 MESES

CUIDADOS ESPECIAIS

- Não se recomenda o armazenamento do produto em locais expostos ao sol ou a temperaturas elevadas.
- Consultar a Ficha de Dados de Segurança para mais informações.