

QUICLORO PF

SOLUÇÃO PERFUMADA DE HIPOCLORITO DE SÓDIO COM DETERGENTE

CARACTERÍSTICAS

- Produto líquido, perfumado, na base de hipoclorito de sódio e tensoativos.
- Contém cerca de 5% de cloro e, devido ao seu teor em tensoativos associa o efeito higienizante a uma boa ação detergente com formação de espuma.
- **QUICLORO PF** apresenta um aroma agradável e não irritante como as soluções de hipoclorito de sódio comuns

APLICAÇÕES

- **QUICLORO PF** pode ser aplicado, com muito bons resultados, no tratamento de roupa, lavagem e higienização de pavimentos, paredes, sanitários e noutras superfícies.

MODO DE EMPREGO

- Deve aplicar-se na concentração de 100mL a 200mL em 10L de solução (1,0-2,0%). Em sanitas pode aplicar-se puro.
- Não aplicar em máquinas de lavar roupa, devido à formação de espuma.



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

PROPRIEDADES

| FÍSICO-QUÍMICAS

- Aspeto: Líquido límpido amarelado
- Odor: Cloro
- Densidade (g/cm³): 1,06 - 1,09
- pH: 12,5 - 13,5
- pH (1%): 10,5 - 12,0
- Teor de Sólidos (%): 12,0 - 14,0
- Teor de Cloro (%): 4,0 - 5,0
- Solubilidade: Total em água

| PRAZO DE VALIDADE: 6 MESES

CUIDADOS ESPECIAIS

- Usar luvas de proteção individual.
- Não misturar com outros produtos.
- Não se recomenda o armazenamento do produto por tempos prolongados nem em locais expostos ao sol ou a temperaturas elevadas.
- Consultar Ficha de Dados de Segurança para mais informações.



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