

PERACID ASEPSIS

Branqueador de temperatura média e aditivo de higiene

Descrição e aplicação

Branqueador líquido universal (Branqueamento activo à base de ácido peracético) com propriedades higiénicas antibacterianas, antifúngicas e antivirais. Exibe excelente desempenho branqueador a temperaturas entre 40°C e 75°C, com higienização química a 40°C de temperatura e higienização química

Adequado para roupa de algodão e poliéster-algodão. Para ser utilizado em águas macias.

Instruções de utilização

Nível de dosagem recomendada: Peracid Asepsis -2 ml/l água, T=60°C, t=15 min, tecido:água-1:5.

e térmica entre 60°C e 70°C de temperatura.

Alternativa:

Peracid Asepsis - 2 ml/l água, T=70ºC, t=10 min, tecido:água-1:5.

Propriedades físico-químicas

Composição	Ácido peracético
Aparência	Líquido
Cor	Incolor
Odor	Vinagre
pH (1%)	3.4
Densidade	1.115 kg/L
Solubilidade	Miscível em água em todas as proporções.

Ambiente

Cumpre os critérios de biodegradabilidade previstos no regulamento (CE) No.648/2004 relativo aos detergentes.

Não contém Cloro, por isso não existe a formação de AOX.

Segurança e transporte

PERACID ASEPSIS é classificado como corrosivo, perigoso, perigoso para o ambiente e inflamável. Nunca misture com outros produtos. Leia atentamente a ficha de dados de segurança e siga as instruções de manuseamento.





Produtos com ADR Numero ONU: 3149

Descrição: UN 3149 PERÓXIDO DE

HIDROGÉNIO E ÁCIDO PEROXIACÉTICO EM MISTURA, ESTABILIZADO, 5.1 (8), II, (E),





Armazenamento

Armazene o **PERACID ASEPSIS** no seu acondicionamento original entre os 0°C e 30°C Não expor diretamente à luz solar.

Utilizar acima de 5°C. Manuseie com cuidado, guarde na embalagem original, longe de temperaturas extremas. Manter fora da luz solar direta

Mais informações e recomendações sobre utilização segura e armazenamento estão disponíveis nas Fichas de Dados de Segurança.

Acondicionamento

Bilha	22Kg
Tambor	220Kg
Contentor	1050Kg