



Informações Técnicas

HIDRO START BIOCID PQ 100

HIDRO START BIOCID PQ 100 é um produto líquido contendo em sua formulação uma combinação de biocida que evita a formação de depósitos de (fouling) evitando assim o aparecimento de fungos lodo e limo.

VANTAGENS E BENEFÍCIOS

- ❖ Impede a formação de microorganismos (Bactérias, algas e fungos);
- ❖ Inibe a corrosão por depósitos;
- ❖ Sem formação de espuma.
- ❖ Produto biodegradável.

MODO DE USAR

As dosagens, diluições e aplicações serão prescritas e supervisionadas por nosso departamento técnico.

Importante: Utilizar EPI's (luvas, botas de borracha, óculos protetores e avental) ao manusear o produto e suas diluições.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

Aspecto: Líquido

Cor: Incolor

Odor: Característico

Densidade: 1,010 à 1,045 g/mL

pH (tal qual): 3,5 à 6,5

COMPOSIÇÃO

Mistura de isotiazolinonas, quaternário polimérico, coadjuvantes, aditivo, sequestrante, conservantes e veículo.

CONSERVAÇÃO E ARMAZENAGEM

Mantenha o produto em sua embalagem original, ao abrigo de luz e bem fechada após o uso.

PRECAUÇÕES

CONSERVE FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS. CUIDADO! Irritante para os olhos, pele e mucosas. Não ingerir. Evite inalação ou aspiração. Em caso de contato com os olhos e pele, lavar com água em abundância durante 15 minutos. Se a irritação persistir consulte um médico, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Em caso de ingestão acidental, não induzir o vômito. Consulte um médico imediatamente, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Não dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente. Usar luvas para sua aplicação. Não utilizar para desinfecção de alimentos. Evite contato com os olhos ou a pele. CEATOX - Centro de Assistência Toxicológica Atendimento 24 horas: fone 0800 0148110. Não reutilize a embalagem vazia para outros fins.

PRAZO DE VALIDADE

24 meses a partir da data de fabricação.

EMBALAGENS DISPONÍVEIS

50L.

REGISTROS

Produto isento de notificação ou registro conforme Item VII Art. 3º da Lei nº 6.360/76.

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Eng. Químico Fábio Pergher
CRQ II 023.00831