



START IODO 2500 QUALIMILK

START IODO 2500 é um desinfetante à base de iodo indicado para limpeza e desinfecção de equipamentos e objetos.

VANTAGENS E BENEFÍCIOS

- ❖ O iodo presente na formulação converte-se rapidamente em iodo livre eliminando microorganismos, tais como *Salmonella choleraesuis*, *Escherichia coli* e *Staphylococcus aureus*;
- ❖ Produto biodegradável.

MODO DE USAR

PRÉ HIGIENIZAÇÃO: Dilua 1L de **START IODO 2500** em 2L de água. Faça a imersão deixando agir por no mínimo 10 minutos.

PÓS HIGIENIZAÇÃO: Faça a imersão no **START IODO 2500** deixando agir por no mínimo 10 minutos.

ATENÇÃO: Não utilizar este produto para desinfecção de alimentos.

ATENÇÃO: Use luvas de proteção, roupas de proteção, botas, proteção ocular e proteção facial. Lave as mãos cuidadosamente após o manuseio.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

Aspecto: Líquido Viscoso

Cor: Marrom

pH (tal qual): 2,5 – 5,0

PRECAUÇÕES

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.

Não ingerir. Não reutilize a embalagem vazia.

ATENÇÃO. NÃO MISTURE COM OUTROS PRODUTOS QUÍMICOS.

PRIMEIROS SOCORROS

EM CASO DE INGESTÃO ACIDENTAL: Não induzir o vômito. Consulte um médico imediatamente, levando a embalagem ou o rótulo do produto.

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.

Contate imediatamente o CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA (CEATOX) 0800 0148 110.

ARMAZENAGEM

Evite a contaminação dos alimentos. Estoque este produto em uma área seca e longe de luz direta e calor para evitar a diminuição da concentração dos ativos do produto. Mantenha o produto em sua embalagem original.

COMPOSIÇÃO

Iodo (PVPI), lauril éter sulfato de sódio, estabilizante, umectantes, adjuvante, espessante e veículo.

Princípio ativo: Iodo (PVPI) livre 2.500 ppm. Para cada 100g de produto temos 2,5 g de iodo e 10 g de glicerina.



START IODO 2500 QUALIMILK

PRAZO DE VALIDADE

24 meses a partir da data de fabricação.

EMBALAGENS DISPONÍVEIS

5L, 20L e 50L.

REGISTRO

REGISTRO MS: 3.1282.0335

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Eng. Químico Fábio Pergher
CRQ II 023.00831