

MONOTAN - A 510

Desengraxante Alcalino para sistemas CIP, ganchos e carretilhas

PROPRIEDADES

MONOTAN – A 510 é um desincrustante alcalino formulado com sequestrante de ferro e cálcio, que aumenta eficiência da limpeza por circulação e na remoção de sujidade orgânica.

UTILIZAÇÃO

MONOTAN – A 510 é indicado para Limpeza por imersão e por circulação em tubulação, lavadoras de garrafas, Carretilhas, lavadoras de caixa e equipamentos através de dosador automático em Laticínios, Frigoríficos e Indústrias de alimentos e Bebidas em geral.

INSTRUÇÕES DE USO

Limpeza por circulação CIP: Circular água limpa com dreno aberto para completa eliminação dos resíduos. Circular uma solução de MONOTAN – A 510 1,0 a 3,0% (700 ml a 2 litros para 100 litros de água) durante 20 a 30 minutos em temperatura de 70 a 80°C e drenar. Circular água limpa com dreno aberto até a completa eliminação dos resíduos alcalinos.

Limpeza por imersão em ganchos e carretilhas: Aplicar o MONOTAN – A 510 por imersão de 3,0% a 5% (2 a 3,5 litros para 100 litros de água) durante 10 a 20 minutos à temperatura de 70 a 80°C. Enxaguar posteriormente com água limpa.

COMPOSIÇÃO

Hidróxido de Sódio, Gluconato de Sódio e Coadjuvante. Ativo: Hidróxido de Sódio

ESPECIFICAÇÃO: Aparência: Líquido, Límpido Cor: Incolor a Amarelo

Densidade (25°C): 1,48 - 1,52 g/ml

pH 1% - (25°C): 12,0 - 13,0

Teor de NaOH: 44,0 % mínimo

ARMAZENAGEM: Manter o produto em temperatura ambiente, evitar temperaturas superior à 40° C, o produto deve ser mantido em sua embalagem original, em local seco e ventilado afastado da luz solar direta, fontes de calor e materiais incompatíveis. **PRECAUÇÃO: PERIGO! VENENO! CAUSA QUEIMADURAS GRAVES CONTÉM PRODUTO FORTEMENTE ALCALINO: HIDRÓXIDO DE SÓDIO CUIDADO:** perigosa sua ingestão. - Impeça o contato com os olhos, pele e roupas durante o manuseio. **PERIGO! VENENO! Fatal se ingerido, inalado, absorvido pela pele. ATENÇÃO: “CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS”** Causa queimaduras graves aos olhos e a pele. Não dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente. Em caso de inalação ou aspiração remova o paciente para local arejado e chame socorro médico e em caso de contato com a pele lave as partes atingidas com água e sabão em abundância e procure socorro médico levando a embalagem ou rótulo do produto. Mantenha o produto em sua embalagem original. Não reutilize as embalagens vazias. Em caso de ingestão acidental **NÃO PROVOQUE VÔMITO** e consultar imediatamente um Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde Médico mais próximo, levando a embalagem ou rótulo do produto. Em caso de contato com os olhos lave-os imediatamente com água corrente durante 15 minutos e procure socorro médico. Lave objetos ou utensílios usados como medida antes de reutiliza – los. Utilize os Equipamentos de Proteção Individual-EPI's (luvas de borracha, óculos de proteção, avental e botas de borracha) durante a aplicação do produto. Não misturar com água na embalagem original. Não aplique em superfície aquecida. Centro de Atendimento de Toxicologia – CEATOX de Londrina – PR 0800-0148110.

ANVISA/AUT. FUN: 3.03.400-6 -PROD. REG. ANVISA. Nº 33400006

ASSISTÊNCIA TÉCNICA: O departamento técnico da Belaquímica está a disposição para auxiliá-lo na correta utilização dos produtos

EMBALAGENS: Caixa 4 x 5 litros – BB 20 litros