

Suma Mach

Lava-louças para lavagem mecânica de utensílios

- **Remove com eficiência amidos, gordura e proteínas**

Suma Mach remove com eficiência gordura e amidos devido à combinação de agentes alcalinizantes.

- **Indicado para Máquinas de Copos**

Sua formulação isenta de cloro e baixa formação de espuma concede a **Suma Mach** como mais indicado para lavadoras de copo eliminando odores ao final da lavagem.

- **Econômico no uso**

A formulação concentrada de alcalinizantes de **Suma Mach** proporciona uma limpeza efetiva em pequenas dosagens, que lhe confere um excelente custo em uso.

- **Dosagem automática**

Para a lavagem mecânica de louças **Suma Mach** é dosado através de equipamentos eletrônicos fornecidos pela **Diversey** para garantir a concentração correta do produto.

Informações técnicas

Características físico-químicas	
Aspecto	Líquido límpido
Cor	Vermelho
pH (puro)	12,5 a 13,5
Alcalinidade livre (Na ₂ O)	16,6 a 19,0 %
Densidade (25°C)	1,25 a 1,28 g/ml

Composição

Hidróxido de Sódio, Sequestrantes, Corante e Água.

Utilização

Suma Mach é um produto fortemente alcalino indicado para lavagem mecânica de louças e copos.

L2



Suma Mach

Lava-louças para lavagem mecânica de utensílios

Modo de usar

Suma Mach deve ser utilizado exclusivamente nos dosadores da **Diversey**.

Dosagem: Solução de 0,2 a 0,5% (2 a 5 ml de **Suma Mach** para cada litro de água), utilizado na água de lavagem, em temperatura de 55 a 65°C. Não deve ser utilizado manualmente.

Embalagem

Caixa de papelão contendo 2 bombonas de polietileno com 5 litros cada e bombona de polietileno com 25 litros.

Precauções de uso

PERIGO: CAUSA QUEIMADURAS GRAVES - CONTÉM PRODUTO FORTEMENTE ALCALINO (HIDRÓXIDO DE SÓDIO)

CUIDADO: Perigosa a sua ingestão.

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. Impedir o contato com os olhos, pele e roupas durante o manuseio. Para o manuseio do produto e de suas soluções, é necessário usar luvas, avental, botas e óculos de segurança. Em caso de contato com os olhos ou pele lavar imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provocar vômito e consultar o Centro de Intoxicações ou o Serviço de Saúde mais próximo. Em todos os casos, procurar imediatamente um médico, levando consigo o rótulo do produto. Se necessitar de informações adicionais, entrar em contato com o Centro Toxicológico pelos telefones (0__11) 5012-5311 ou 0800-7713733. Não misturar com água na embalagem original. Manter o produto em sua embalagem original. Nunca reutilizar a embalagem vazia. Não aplicar em superfície aquecida.

Cuidados de conservação

Este produto deve ser mantido em sua embalagem original fechada. Recomenda-se que seja armazenado em ambiente coberto e seco. Devem ser evitadas temperaturas extremas. **NUNCA MISTURE PRODUTOS QUÍMICOS, A MENOS QUE TAL PROCEDIMENTO SEJA INDICADO PELO FABRICANTE POR ESCRITO.**

Produto registrado no Ministério da Saúde sob o n.º 3.2661.0169

AUP SIF/DIPOA n.º 298/2004"

Diversey Brasil Indústria Química Ltda.

Rua Nossa Senhora do Socorro, 125
Socorro - São Paulo/SP - CEP: 04764-020 - SAC – Serviço de Atendimento ao Cliente
Ligação gratuita: 0800-134166
e-mail: sac.br@diversey.com
FAX: (0__11) 5687-7538 ou 5687-7524
www.diversey.com