

KITCHEN CARE

MASTER SEC é um auxiliar de secagem para lavagem mecânica de louças. Sua fórmula contém uma mistura de tensoativos não iônicos que ajuda a espalhar a água sobre os utensílios, promovendo uma secagem rápida e sem vestígios de manchas de todas as superfícies limpas. Através da uniformização do enxágüe, MASTER SEC realça o brilho das louças e utensílios. Sua formulação permite excelentes resultados de secagem mesmo em baixas dosagens por ciclo de enxágüe, garantindo excelente economia. MASTER SEC possui formulação de grau alimentício, eliminando o risco de contaminação química nas louças e utensílios.

Todas essas características juntas transformam MASTER SEC em um importante agente na lavagem, por diminuir gastos com mão-de-obra e tempo para finalizar as louças.



FICHA TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

Aparência: Líquido Móvel

Cor: Verde Transparente

Odor: Inodoro

pH puro: 4,5 - 5,5 pH Sol. 1%: 4,5 - 5,5

Densidade: 1,010 - 1,040 g/ml

COMPOSIÇÃO

Ingrediente Ativo, Acidulante, Coadjuvante, Corante Amarelo (CI-19140), Corante Azul (CI-42090), Conservante, Tensoativos não-iônicos, Veículo.

Princípio Ativo: Copolímeros de Bloco EO/PO

FINALIDADE

Atua como auxiliar de secagem das louças, sendo dosado no enxágüe final nas máquinas automáticas. Essencial para manter os utensílios com boa aparência e reduzir tempo e mão de obra no processo de lavagem. MASTER SEC promove secagem rápida e sem vestígios de manchas, realçando o brilho das louças e utensílios. Possui em sua formulação conservante de grau alimentício, evitando contaminações químicas nas louças e consequentemente nos alimentos.

MODO DE USAR

MASTER SEC deve ser utilizado apenas nos dosadores eletrônicos ECOMASTER. Recomenda-se uma solução de 0,08 - 0,13 % (0,8 a 1,3 ml de MASTER SEC para cada 1 litro de água), dosado direto na água de enxágüe final da máquina de lavar louças, em temperatura de 70° C à 90° C. Não deve ser utilizado manualmente.

PRECAUÇÕES DE USO

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.

Em caso de contato com os olhos, lave-os com água em abundância. Se ingerido, consulte de imediato o Centro de Intoxicações ou o Serviço de Saúde mais próximo. Evite o contato com a pele e os olhos. Depois de utilizar este produto, lave e seque as mãos. Caso necessite de informações adicionais entre em contato com o Centro Toxicológico pelo telefone 0800 - 0148110. Não reutilizar a embalagem vazia.

EMBALAGEM

Bombona plástica 5 lts, Bombona plástica 20 lts.

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.**

ECOMASTER QUÍMICA IND. E COM. LTDA
RUA JOAQUIM THOMAZ DA SILVA, 521
BAIRRO JARDIM MARACANÃ
UBERABA MG CEP 38041 097
(34) 3311 2005 WWW.ECOMASTER.IND.BR
ecomaster@ecomaster.ind.br
CNPJ - 05.642.412/0001-49
NºAut. MS - 3.04.145-2
PRODUTO NOTIFICADO NA ANVISA/MS Nº - 25351.490637/2014-31
RESPONSÁVEL TÉCNICO - JANAÍNA CRISTINA SOUSA E SOUSA
CRQ/MG - 02417826 2ª REGIÃO