

SECANTE PARA LOUÇAS Master DRY

KITCHEN CARE

MASTER DRY 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 DRY 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 final. MASTER DRY possui formulação de grau alimentício, eliminando o risco de contaminação química nas louças e utensílios.

Todas essas características juntas transformam MASTER DRY em um importante agente na lavagem, por diminuir gastos com mão-de-obra e tempo para finalizar as louças. Sua formulação permite excelentes resultados de secagem mesmo em baixas dosagens por ciclo de enxágüe, garantindo excelente economia final.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

Aparência: Líquido Móvel

Cor: Azul

Odor: Inodoro

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

Densidade: 1,030 - 1,040 g/ml

COMPOSIÇÃO

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

Princípio Ativo: Álcool Laurílico Etoxilado/Propoxilado

FINALIDADE

MASTER DRY é um aditivo de secagem neutro, especialmente formulado para utilização em diversos modelos de máquinas de lavar louças. Proporciona uma secagem rápida sem vestígios de manchas nos utensílios higienizados, 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 DRY promove secagem rápida e sem vestígios de manchas, realçando o brilho das louças e utensílios.

MODO DE USAR

MASTER DRY deve ser utilizado apenas nos dosadores eletrônicos ECOMASTER. Recomenda-se uma solução de 0,05 - 0,08 % (0,5 a 0,8 ml de MASTER DRY 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.

ECOMASTER
Por um mundo mais limpo



FICHA TÉCNICA

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 - 25351.366523/2011-28
RESPONSÁVEL TÉCNICO - NATALIA ROBERTA DA CRUZ PRUDENTE
CRO/MG - 02414937 2ª REGIÃO