

Master Stain Out

LAUNDRY CARE

MASTER STAIN OUT é um poderoso sequestrante de metais e íons de cálcio e magnésio, que evita formação de manchas amarelas em roupas com presença de protetores ou bloqueadores solares, reduz a dureza da água e sequestra íons de ferro presentes na água.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

Aparência: Líquido

Cor: Incolor

Odor: Característico

pH Sol. 1%: 1,0 - 2,0

Densidade: Aproximadamente 1,350 g/ml

COMPOSIÇÃO

Sequestrante, Veículo.

Princípio Ativo: Ácido inorgânico

FINALIDADE

Evita formação de manchas amarelas em roupas com presença de protetores ou bloqueadores solares. Sequestra sais de cálcio e magnésio presentes nas águas duras, melhorando a performance dos detergentes. Evita amarelamento de roupas em águas com teor de ferro acima de 0,1 ppm.

MODO DE USAR

Evitar manchas amarelas de protetores solares: Dosar 1 a 3 ml/kg de roupa seca de Master Stain Out na etapa de pré-lavagem. Deixe agir por no mínimo 5 minutos. Em seguida continuar com o processo de lavagem.

Abrandamento de água (remoção de dureza), dosagem por kg de roupa: 0,3 a 0,6 ml/kg em águas com até 60 ppm de dureza (CaCO₃). 0,6 - 1,0 ml/kg em águas com até 100 ppm de dureza (CaCO₃). 1,0 - 2,0 ml/kg em águas com mais de 200 ppm de dureza (CaCO₃). Dosar nas etapas de pré-lavagem e lavagem.

Sequestração de ferro, dosagens por kg de roupa seca: 0,3 a 0,6 ml/kg em águas com até 0,1 ppm de ferro. 0,6 - 1,0 ml/kg em águas com ferro entre 0,1 e 0,2 ppm. 1,0 - 2,0 ml/kg em águas com mais de 0,2 ppm de ferro. Dosar nas etapas de pré-lavagem e lavagem.

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 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 -25351.618807/2019-62