

DETERGENTE ALCALINO Master Alkaline

LAUNDRY CARE

MASTER ALKALINE é um produto alcalino forte especialmente formulado para atuar com eficiência nas sujidades mais pesadas em lavanderias profissionais. O balanceamento dos agentes alcalinos em sua formulação possibilita ação sobre as sujidades mais difíceis, mesmo em baixas dosagens, proporcionando baixo custo em uso. Sua aplicação no processo aumenta o poder de limpeza do detergente principal, melhorando a eficiência no processo de lavagem. Mantém o pH correto durante o processo de lavagem, diminuindo o desgaste dos tecidos por efetuar uma correta ação de limpeza. Eficiente em roupas hospitalares por remover sangue e fluidos corpóreos com eficiência, proporcionando um melhor resultado final na lavagem.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

Aparência: Líquido móvel

Cor: Incolor, Límpido

Odor: Inodoro

pH puro: 12,5 - 13,5 pH Sol. 1%: 12 - 13

Densidade: 1,370 - 1,390 g/ml

COMPOSIÇÃO

Ingrediente Ativo, Alcalinizante, anti-redepositante, sequestrante, Veículo.

Princípio ativo: Hidróxido de sódio

FINALIDADE

MASTER ALKALINE é indicado como reforço alcalino para o detergente principal no processo de lavagem. Utilizado na pré-lavagem e lavagem de roupas de algodão e poliéster/algodão com sujidades pesadas à base de proteínas como sangue, alimentos, fluidos corpóreos, medicamentos, óleos gorduras, graxas de origem animal, vegetal e mineral. Utilizado em lavanderias hospitalares, hoteleiras, comerciais e industriais em geral, sendo altamente eficiente na lavagem de macacões industriais.

MODO DE USAR

Como reforçador para pré-lavagem de roupas:

Dosagem: 1 a 4 ml de MASTER ALKALINE por quilo de roupa seca.

Para lavagem de macacões e panos industriais:

Dosagem: 1 a 7,0 ml de MASTER ALKALINE por quilo de roupa seca.

Temperatura: a frio até 90°C.

Tempo de Operação: mínimo 10 minutos.

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 50 litros.

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 I MG I CEP 38041 097
(34) 3311 2005 I WWW.ECOMASTER.IND.BR
ecomaster@ecomaster.ind.br
CNPJ - 05.642.412/0001-49
NºAut. MS - 3.04.145-2
PRODUTO REGISTRADO NA ANVISA/MS Nº - 341450006
RESPONSÁVEL TÉCNICO - ANDRO DONIZTE TEODORO
CRQ/MG - 02417828 2ª REGIÃO