

MASTER SPUME



F & B SAFETY

MASTER SPUME é um detergente neutro para limpeza manual ou por espuma de equipamentos e superfícies em geral. Possui alto poder de limpeza em sujidades orgânicas, removendo sangue, óleos, gorduras e graxas. Sua formulação neutra contribui para a segurança dos equipamentos e dos funcionários, sendo um produto de baixa toxicidade. Sua alta diluição em água faz com que seu custo por metro quadrado higienizado seja baixo. Possui excelente performance na limpeza em função do alto teor de tensoativos e agentes seqüestrantes, mesmo na presença de dureza de água.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

Aparência: Líquido Viscoso

Cor: Amarelo

Odor: Inodoro

pH puro: 6,0 - 8,0

PH Sol. 1%: 6,0 - 8,0

Densidade: aprox. 1,040 g/ml

COMPOSIÇÃO

Ingrediente Ativo, Alcalinizantes, Coadjuvante, Corante, Espessante, Preservante, Seqüestrantes, Teansoativo Aniônico, Tensoativo Não Iônico, Veículo.

PRINCÍPIO ATIVO: Dodecilbenzenossulfonato de Sódio.

FINALIDADE

MASTER SPUME é um detergente neutro desengordurante, recomendado para a limpeza geral manual e por espuma de equipamentos e superfícies em Indústrias Alimentícias, Indústrias de Bebidas e Indústrias Farmacêuticas em geral. É especialmente recomendado para superfícies de Alumínio, Cobre, Galvanizadas ou de qualquer outro material sensível à causticidade. Devido às suas características físico-químicas, é amplamente utilizado na limpeza de botas e aventais plásticos, bem como de caminhões transportadores de alimentos, além de utensílios, partes e peças comuns.

MODO DE USAR

Concentração / Diluição de Uso:

- Limpeza por espuma/manual de equipamentos e superfícies em geral (Frigoríficos e abatedouros): 3,0-4,0% p/v;
- Limpeza manual de equipamentos e superfícies em geral (Indústrias alimentícias e Bebidas): 1,0-2,5% p/v;
- Limpeza manual de equipamentos, reatores e superfícies em geral (Indústrias Farmacêuticas): 2,5-5,0% p/v;
- Limpeza por espuma de caminhões transportadores de alimento: 2,5-3,5% p/v;

Procedimentos:

Após efetuar pré enxágüe com água preferencialmente morna (50°C), aplicar MASTER SPUME manualmente ou por espuma através do gerador de espuma, deixar em contato durante 10-15 minutos, esfregar pontos críticos com acúmulo de sujidade e enxaguar. Deve-se sempre realizar o enxágüe final de equipamentos com água potável.

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 litros e 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 | MG | 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 NOTIFICADO NA ANVISA/MS Nº - 25351.207746/2015-88