



REMOVIL Zyme

.....

Detergente alcalino enzimático

.....

→ DESCRIÇÃO TÉCNICA

Removil Zyme é um detergente em pó, à base de enzimas, indicado para a limpeza de equipamentos e acessórios fechados, presentes na indústria alimentar e, sobretudo, na indústria cervejeira.

Removil Zyme agiliza a remoção da sujidade orgânica em geral e dos componentes mais resistentes de natureza proteica, amídica e celulósica melhorando sensivelmente a eficácia da limpeza.

Removil Zyme pode ser utilizado quer para intervenções e trabalhos extraordinários executados para recuperar os níveis ideais de limpeza quer para os tratamentos de rotina. Espumabilidade bloqueada.

→ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspeto físico: Pó granulado branco acinzentado

pH (solução a 5%): 10,5 – 11,5

Densidade relativa a 20°C: 0,96 – 1,06

Os dados físico-químicos indicados representam características típicas do produto resultantes das análises a que foi submetido. Estes valores não constituem uma lista pormenorizada.

→ MODO DE APLICAR

Utilizar **Removil Zyme** doseando-o em concentrações entre 0,5% e 1,5%. São recomendadas temperaturas entre 30°C e 50°C, com tempos de recirculação variados, em função do tipo de aplicação e do nível de sujidade a remover, mas não inferiores a 30 minutos.

Executar um cuidadoso enxaguamento final com água potável para a completa remoção de eventuais resíduos do detergente.

→ CAMPOS DE APLICAÇÃO

Limpeza de equipamentos, circuitos, depósitos. Limpeza de fermentadores, maturadores, permutadores, filtros e sala de cozedura no setor cervejeiro. Tratamento das membranas e equipamentos de filtração.





REMOVIL Zyme

→ COMPATIBILIDADE DO FORMULADO

Removil Zyme deve ser avaliada a compatibilidade com os materiais a lavar (pH e temperatura) com base nas especificações de produção definidas pelos fabricantes dos equipamentos.

→ RECOMENDAÇÕES SOBRE A MANIPULAÇÃO E O ARMAZENAMENTO

Conservar na embalagem original, afastado de temperaturas extremas. Consultar a ficha de dados de segurança.

→ EMBALAGENS

Balde com 10 kg.

As indicações citadas foram estabelecidas para condições de utilização geral. Em situações que alterem as condições normais, por exemplo, a dureza da água, o método de trabalho ou por problemas de limpeza, sugerimos consultar-nos: o nosso serviço técnico está à vossa disposição para aconselhar-vos e colaborar convosco.

