



Advantis 130

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Advantis 130 é um desinfetante ácido inovador atuando em somente uma etapa a limpeza e desinfecção a ser utilizado em aplicações CIP na indústria de bebidas. É especificamente formulado para melhorar o desempenho de custo e tempo totais de limpeza e desinfecção.

BENEFÍCIOS

Economiza tempo e trabalho

- ◆ Limpeza e desinfecção em uma única etapa.
- ◆ Promove melhor cobertura e penetração nas sujidades entregando um equipamento livre de películas proteicas e biofilmes.
- ◆ Reduz o tempo do ciclo de limpeza melhorando a eficiência operacional
- ◆ Diminui a temperatura do processo consumindo menos energia em ciclos mais rápidos de limpeza
- ◆ A baixa formação de espuma permite um fluxo de CIP mais eficaz.

Promove a garantia de qualidade

- ◆ Melhora a remoção de sujidades, minimizando odor, sabor e resíduos químicos durante o processo.
- ◆ Elimina o ciclo de lavagem caustica, reduzindo as cargas de efluentes de sódio e minimizando custos.

Promove a Sustentabilidade

- ◆ Baixo nível de fosfatos e fósforo.
- ◆ O produto não contém iodo, cloro, quaternários de amônio.
- ◆ Desinfeta durante a etapa ácida de enxágue, reduzindo o volume de água e efluentes gerados
- ◆ Limpeza a temperatura ambiente reduz consumo de energia

PROPRIEDADES

Estado físico	Líquido límpido
Cor	Incolor a amarelado
Odor	Característico
Densidade (25°C)	1,150 – 1,190 g/cm ³
pH (sol. 1% p/v)	1,2 – 2,2
Teor de fosfato	6,73 – 8,23%(como PO ₄ ⁻³)

DIREÇÕES DE USO

Para a etapa de limpeza, utilizar uma solução na concentração de 0,8 a 3,5% p/v, circular por 20 a 30 minutos sob temperatura ambiente. Para a etapa de desinfecção, utilizar uma solução na concentração mínima de 0,2% p/v, circular por 10 a 20 minutos na temperatura ambiente. Após a etapa de desinfecção enxaguar com água fresca.

Consulte seu Especialista Ecolab para instruções de uso específicas.