



A5

Secante abrillantador para lavagem mecânica de louças

Finalidade de Uso

Suma Rinse A5 é um auxiliar de secagem para lavagem mecânica de louças neutro, especialmente formulado para utilização em diversos modelos de máquinas de lavar louças. O produto é uma mistura especial de tensoativos não-iônicos, que proporciona uma secagem rápida sem vestígios de manchas nos utensílios higienizados.

Características / Benefícios

- **Suma Rinse A5** contém uma mistura de tensoativos não iônicos que ajuda a espalhar a água sobre os utensílios, promovendo uma secagem rápida e sem vestígios de manchas de todas as superfícies limpas;
- Através da uniformização do enxágue, **Suma Rinse A5** realça o brilho das louças e utensílios;
- Sua formulação permite excelentes resultados de secagem mesmo em baixas dosagens por ciclo de enxágue, garantindo excelente economia final;
- **Suma Rinse A5** possui como conservante o Benzoato de sódio, utilizado na preservação de alimentos e bebidas.

Modo de Usar

Suma Rinse A5 deve ser utilizado apenas nos dosadores exclusivos da **Diversey**. Recomenda-se uma solução de 0,05 - 0,08% (0,5 a 0,8 ml de **Suma Rinse A5** para cada 1 litro de água), injetado direto na água de enxágue final da máquina de lavar louças, em temperaturas de 70 a 90°C. Não deve ser utilizado manualmente.

Características Físico-Químicas

Aspecto	Líquido límpido
Cor	Azul
Peso específico a 25°C	1,00 – 1,02 g/mL
pH puro	3,8 – 4,8

Os valores apresentados acima são dados típicos de uma produção normal e não devem ser considerados como especificação.

Composição

Álcoois Graxos Alcoxilados, Hidrótopo, Conservante, Corante, Ag. Controle de pH e Água.

Precauções de Uso

Recomendações sobre manuseio, estocagem e descarte do produto são fornecidas separadamente na Ficha Individual de Segurança de Produto (FISPQ).

Prazo de Validade

24 meses a partir da data de fabricação.

Registros Oficiais

PRODUTO SANEANTE NOTIFICADO NA ANVISA, Nº 25351.196690/2002-12