

NYSHINE

SECANTE E ABRILHANTADOR PARA MÁQUINA DE LOUÇA

COMPOSIÇÃO Produto líquido formulado à base de humectantes, polímeros OE/OP, sequestrante e um ácido orgânico em meio hidroalcoólico.

**APLICAÇÕES
PROPRIEDADES**

Recomendado para máquinas de lavar louça industriais ou domésticas.

- Reduzido poder espumante.
- Proporciona uma baixa tensão superficial à solução final de enxaguamento, e o seu elevado poder de hidrofugação permite uma secagem rápida e sem resíduos, conferindo um alto brilho à louça.
- O seu carácter ácido, elimina as manchas resultantes do escurrimento (calcário).

MODO DE EMPREGO Utilizar doseador automático, na concentração de 0,4 a 0,8 g/l.
A temperatura ideal é de 65 a 80° C.

CARACTERÍSTICAS	Código	Descrição análise	Valor	Mínimo	Máximo	Unidades
	SAN001	Aspecto do produto a 100 % (Norma Interna)	Líquido límpido			
	SAN002	Cor do produto a 100 % (Norma Interna)	Azul			
	SAN020	Determinação da massa volúmica (método picómetro) (Norma Interna) <i>T=20°C</i>	0,990	1,010		
	SAN004	pH (Norma Interna) <i>Solução a 1 %</i>	3,0	4,0		
EMBALAGEM	Plástica 5L Plástica 10L					74061

HIGIENE E

Manter fora do alcance das crianças
Em caso de ingestão, consultar imediatamente o médico e mostrar-lhe a embalagem ou o rótulo.
"Ficha de segurança fornecida a pedido de utilizadores profissionais"