

# RINSE



# Secante para lavagem automática da loiça



# PARA UM ENXAGUAMENTO ECOLÓGICO DE TODA A SUA LOIÇA E A GARANTIA DE UM RESULTADO IMPRESSIONANTE

A gama de produtos GREEN'R contém ingredientes de base vegetal, que garantem produtos muito eficazes que respeitam o ambiente.

Satisfazer as exigências do NORDIC SWAN ECOLABEL (Rótulo Ecológico Nórdico), implica a conformidade com especificações extremamente rigorosas, critérios de desempenho exigentes, biodegradabilidade aeróbica e anaeróbica e embalagens 100% recicláveis.

Todos nós temos a responsabilidade de respeitar sempre o ambiente.

# **UTILIZAÇÃO:**

GREEN'R RINSE é um secante concentrado, para lavagem automática da loiça, eficaz mesmo em águas muito duras. Devido à sua fórmula inovadora, GREEN'R RINSE preserva o brilho da loiça e elimina as marcas do vidro, mesmo nas condições mais difíceis. Secagem rápida e eficiente.

GREEN'R RINSE tem um impacto ambiental muito baixo, mas mantém um desempenho superior quando comparado com as principais marcas do mercado.

#### LEGISLAÇÃO:

Cumpre com a legislação que regulamenta a limpeza de utensílios, equipamentos e recepientes em contacto com alimentos.

Unicamente para uso profissional.

Fichas técnicas e de segurança disponíveis a pedido.

# **MODO DE UTILIZAÇÃO:**

Para assegura uma secagem eficaz, seguir cuidadosamente as doses recomendadas, de forma a evitar desperdícios e reduzir a descarga de substâncias para o meio ambiente.

Deve ser usado somente por doseamento automático. Assegurese que o produto é doseado na fase de enxaguamento da forma correcta.

- >> ULTRA CONCENTRADO
- >> EFICAZ EM ÁGUAS DURAS, SECAGEM RÁPIDA
- >> LOIÇA LIMPA E RESULTADOS BRILHANTES

É importante acompanhar a temperatura do enxaguamento recomendada: 80 ° C.

Passe a loiça por água fria para remover a sujidade solta, e em seguida, classifique e organize os itens antes de os colocar na máguina

Coloque-os na cesta e introduza-os na máquina. Inicie o programa da máquina ou o ciclo de lavagem no túnel. Deixe secar ao ar a loiça antes de armazená-la com as mãos limpas.

Os técnicos da CHRISTEYNS estão disponíveis para ajudar a sua equipa nos clientes e assim otimizar a utilização deste produto.

#### **DOSE RECOMENDADA:**

Água	s macias (< 11°f; < 6°dH)	0,1 g/l
Água	duras (> 11°f; > 6°dH)	0,2 g/l

#### **CARACTERISTICAS:**

Liquido incolor pH = 2.6

Densidade aproximada 1,030 g/cm<sup>3</sup>

#### **ACONDICIONAMENTO:**

SA0038300 2 x 5L

# INSTRUÇÕES PARA PROTEGER O MEIO AMBIENTE:

Para economizar água e energia certifique-se que a máquina de lavar e o descalcificador da água (se utilizado) estão funcionando correctamente.

Na verdade, utilizando água macia, as dosagens são reduzidas e os resultados otimizados. Um descalcificador ou a adição de um anti-calcário é crucial.









