

LAVAGEM DE LOUÇA

EXPERTO



**DESINCRUSTANTE E
ANTICALCÁRIO MÁQUINA
LAVALOUÇAS MONO DOSES**

PICTOGRAMAS DE USO:



APRESENTAÇÃO:

LVAC022: 8 garrafas de 900 gr.

PICTOGRAMAS DE SINALIZAÇÃO:



Empresa certificada por BVQI:
ENAC Nº 03/C-MA007/ISO 14001
GESTÃO AMBIENTAL



TENSIOACTIVOS BIODEGRADÁVEIS
CONFORME:
Regulamento 648/2004/CE

DESCRIÇÃO:

ESTREIE UM LAVA-LOUÇAS NOVO CADA SEMANA.

Usando semanalmente evita as incrustações, ferrugens e avarias típicas produzidas pelo calcário ou restos de sujidade. Poupa tempo, trabalho, dinheiro e energia. Quer dizer, evita obstruções, impede acumulações calcárias aumentando a pressão da água e diminuindo o consumo energético e o tempo necessário para aquecer a água. Com um simples e económico gesto semanal conseguirá eliminar o 90% das causas típicas das avarias e por tanto evitará paragens de máquinas e custos de reparação, prolongando a vida da máquina.

APLICAÇÕES:

Produto especialmente desenvolvido para uso em: Lava-Louças, Túneis de Lavagem, Cafeteiras, Lavadoras e circuitos em contacto com água. Diluído em demolho, renova o aspecto original da louça, copos, talheres e utensílios.

MODO DE UTILIZAÇÃO:

LIMPEZAS CALCÁRIAS: Uma vez por semana verter o conteúdo de uma embalagem por cada 10 litros de água de capacidade da máquina, e efectuar 5 ciclos de lavagem com a máquina vazia.

REGENERAR LOUÇA E TORNEIRAS: Misturar o conteúdo da embalagem em 30 litros de água quente. Colocar em demolho os elementos a restaurar durante 20 minutos, depois enxaguar bem.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

*PROPRIEDADES:

Detergente ácido concentrado. Acção anticalcária. Contém ácidos e tensioactivos de ampla acção humectante e espuma controlada.

*ESPECIFICAÇÕES:

ASPECTO:	Líquido translúcido
COR:	Incolor
ODOR:	Característico.
DENSIDADE (20º):	1163 - 1167 kg/m³
pH:	<2 - Muy ácido

*A cor do produto pode mudar de tonalidade devido ao armazenamento prolongado, mantendo-o sujeito a altas temperaturas ou exposição direta ao sol.

*COMPOSIÇÃO: Mistura aquosa de ácidos e tensioactivos.

CONSERVAÇÃO E ARMAZENAGEM:

Guardar na embalagem original bem fechada mantendo-o afastado do frio e calor intenso. Evitar que congele. Não expor a radiação solar directa.

SEGURANÇA E MANEJO:

PERIGO. Contém: Ácido Fosfórico, Ácido Sulfamídico. Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves. Pode ser corrosivo para os metais. Usar luvas de protecção/vestuário de protecção/protecção ocular/protecção facial. **EM CASO DE INGESTÃO:** enxaguar a boca. **NÃO** provocar o vômito. **SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE** (ou o cabelo): retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água (ou tomar um duche). **SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS:** enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar. Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS/ médico. Eliminem-se o conteúdo e/ou seu recipiente de acordo com o regulamento sobre resíduos perigosos ou embalagens e resíduos de embalagens respetivamente. **USO PROFISSIONAL.**

ADVERTÊNCIAS:

Em caso de acidente consultar o Centro Informação Antivenenos (CIAV)
Tel. 800250250.

O nosso DEPARTAMENTO TÉCNICO
atenderá sem compromisso qualquer
dúvida ou pergunta sobre o produto ou a
sua aplicação.
Tel. (+34) 91.691.02.63

