



## Ficha Técnica

# AQUA PLUS 900

<b>DESCRIÇÃO:</b>	INIBIDOR DE INCRUSTAÇÕES E CORROSÃO PARA TRATAMENTO DE CALDEIRAS E CIRCUITOS DE REFRIGERAÇÃO.	
<b>CÓDIGO:</b>	1631	
<b>REVISÃO E DATA:</b>	Rev. 05	20 de Março de 2024
<b>CARACTERÍSTICAS:</b>	Solução composta por inibidores de corrosão e incrustações e de componentes alcalinos.	
<b>ESPECIFICAÇÕES:</b>	Aspeto:	Líquido Transparente
	Cor:	Incolor
	Odor:	Inodoro
	Densidade:	1,33 ± 0,05
	pH:	13,0 ± 0,5
<b>APLICAÇÕES:</b>	Passivador indirecto que favorece as condições para a absorção de oxigénio. Na água canalizada, os iões de cálcio e magnésio são responsáveis pela sua dureza e, esta dureza por sua vez costuma ser responsável direta pelas incrustações que criam nas caldeiras problemas de transferência de calor e obstruções. AQUA PLUS 900 reage com estes sais de cálcio e magnésio impedindo que se depositem sobre superfícies metálicas. Este produto está indicado especialmente na manutenção de circuitos primários de caldeiras e aquecimentos, bem como em circuitos de refrigeração, tanto abertos como fechados.	
<b>FORMA DE USO:</b>	Dose inicial:	4 litros por 1.000 litros de água
	Dose de manutenção:	2 litros por 1.000 litros de água
<b>RECOMENDAÇÕES:</b>	Nenhuma.	
<b>APRESENTAÇÃO:</b>	A granel por litros em embalagens plásticas.	
<b>FRASES H/P:</b>	H314 - Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves H315 - Provoca irritação cutânea H319 - Provoca irritação ocular grave P260 - Não respirar as poeiras/ fumos/ gases/ névoas/ vapores/ aerossóis P264 - Lavar as mãos cuidadosamente após manuseamento. P280 - Usar luvas de proteção/vestuário de proteção/proteção ocular/proteção facial. P363 - Lavar a roupa contaminada antes de a voltar a usar P337+P313 - Caso a irritação ocular persista: consulte um médico. P332+P313 - Em caso de irritação cutânea: consulte um médico. P405 - armazenar em local fechado à chave. P501 - Eliminar o conteúdo/recipiente neutralizando com uma base de acordo com a regulamentação local e nacional.	



Palavra sinal: **Perigo**