



Ficha Técnica

DESINCROST 600 R

DESCRIÇÃO:	DESINCRUSTANTE QUÍMICO ESPECIFICO	
CÓDIGO:	2625	
REVISÃO E DATA:	Rev. 06	19 de Março de 2024
CARACTERÍSTICAS:	Desincrustante químico formulado especialmente para limpeza de torres de refrigeração, caldeiras, esquentadores e pavimentos, principalmente nos casos onde existam grandes percentagens de silicatos. Solução ácida com tensoativos e inibidores de corrosão que atua como desincrustante e desengordurante sobre óxidos, carbonatos, silicatos, compostos orgânicos e inorgânicos.	
ESPECIFICAÇÕES:	Aspeto:	Líquido transparente
	Cor:	Amarela
	Odor:	Inodoro
	Densidade:	1,18 ± 0,05 (20°C)
	pH:	<1
APLICAÇÕES:	Aplica-se na desincrustação de geradores de vapor, permutadores, torres de refrigeração e circuitos de arrefecimento. Na limpeza de fachadas, pavimentos de armazéns e fábricas. Na construção civil, na lavagem de autobetoneiras e betoneiras e no acabamento de obras (desincrustação de resíduos de cimento). Não usar em metais brandos.	
FORMA DE USO:	Na desincrustação de caldeiras geradoras de vapor, dilui-se 1 parte de produto com 4 partes de água. Enche-se até 1/3 do volume. Eleva-se a temperatura da caldeira até 60°C ou 70°C com a "entrada de homem" superior aberta. Faz-se circular durante 8 horas, verificando o pH, que se deverá manter no valor 1 durante toda a operação. Para os permutadores e torres de refrigeração, é usado a frio diluído de 1 a 4 partes de água por imersão ou em circulação. Na lavagem de autobetoneiras mistura-se com 1 a 10 partes de água, aplica-se por pulverização, esfrega-se com uma escova e enxagua-se com água em abundância. Na limpeza de pavimentos pode diluir-se de 1 até 10 partes de água consoante o grau de sujidade a limpar. Aplica-se, deixa-se atuar cerca de 10 minutos e lava-se de seguida com água em abundância.	
RECOMENDAÇÕES:	Não usar em metais brandos. Não exceder os 70°C.	
APRESENTAÇÃO:	A granel, por litros, em embalagens plásticas.	
FRASES H/P:	H302 – Nocivo por ingestão H314 – Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves H318 – Provoca lesões oculares graves H335 – Pode provocar irritação das vias respiratórias P260 - Não respirar as poeiras/fumos/gases/névoas/vapores/aerossóis. P264 - Lavar as mãos cuidadosamente após manuseamento. P270 – Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto. P301+P310 – EM CASO DE INGESTÃO: contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico. P363 – Lavar a roupa contaminada antes de a voltar a usar. P271 - Utilizar apenas ao ar livre ou em locais bem ventilados. P280 - Usar luvas de proteção/vestuário de proteção/proteção ocular/proteção facial. P403+P233 – Armazenar em local bem ventilado. Manter o recipiente bem fechado. 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**

A informação e recomendações indicadas, são baseadas na nossa investigação e pensamos estarem corretas. Dado que alguns clientes fazem aplicações fora do nosso controle, esta Empresa não poderá assumir responsabilidades derivadas da utilização indevida dos nossos produtos.