



LUZAR SELANTE GLY

Produto selante para poros e vazamentos em circuitos fechados.

DESCRIÇÃO E APLICAÇÕES

Luzar Selante é usado para tapar vazamentos por poros em qualquer tipo de instalação onde circula um fluido à base de água ou glicol com água.

Formulado com base em componentes minerais. Em contato com o ar nos poros os componentes minerais se cristalizam rapidamente e formam um revestimento protetor permanente que sela o poro.

O produto é compatível com todos os materiais comumente usados em circuitos térmicos, incluindo ligas leves e materiais plásticos.

Uma vez concluído o processo de selagem, o produto pode permanecer no sistema sem afetar seu desempenho ou pode ser descarregado junto com a água pois o produto é inofensivo, é biodegradável.

Incorpora um corante sensível aos raios UV para ajudar a localizar vazamentos e verificar o selagem adequado.

PROPRIEDADES

Características Técnicas:

Condição física - Aparência	Líquido Amarelo
Odor	Inodoro
Densidade (25°C)	1,043 g/ml
pH 1% em água (20°C)	Aprox 11
Solubilidade na água	Totalmente miscível

Dosagem:

A dosagem recomendada é de 2 litros por 100 litros de circuito a ser tratado.



Instruções de uso:

Carregar o produto no sistema, assegurar a circulação do produto em todo o sistema, purgando o circuito para evitar a presença de bolsas de ar (a presença de oxigênio).

Iniciar a instalação à temperatura normal de operação e deixar agir. Dependendo das características da instalação e de sua temperatura de operação, o produto pode atuar entre 10 e 48 horas. Após este período de tempo, verificar a estanqueidade da instalação. Se houver qualquer vazamento, se possível, aumente a temperatura de operação e deixe agir por 12-24 horas mais.

No caso de se agir em instalações antigas ou com problemas de oxidação, recomenda-se que o circuito seja previamente limpo com Luzar LD para garantir o bom funcionamento do Luzar Sellante Gly.

Após o processo de selagem não é necessário esvaziar o circuito, o produto não afeta o desempenho da instalação e, em caso de vazamentos, atua sobre eles selando-os.

Armazenamento:

O produto é estável em condições normais de armazenamento. Não é considerado tóxico ou inflamável.

Proteger das geadas.

PRESENTACIONES APRESENTAÇÕES

O produto é apresentado em recipientes de 2 e 20 litros. Para outras apresentações consulte a disponibilidade.

PRECAUÇÕES

Produto não classificado de acordo com 2001/58/CEE como irritante ou tóxico, em qualquer caso são recomendadas as precauções usuais quando se trabalha com produtos químicos:

- Evite o contato com os olhos e a pele.
- Não ingerir.
- Não inalar.
- Não fume nem coma enquanto trabalha com o produto.