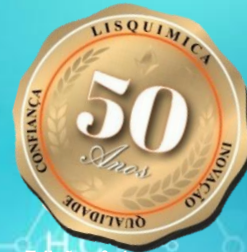




CONFIE-NOS O SEU PROBLEMA



Edição nº. 1
Em vigor desde 30/05/2025



ECO – SOLGREEN - LIS

Solvente desengordurante “Eco Friendly”

Isento de simbologia de perigo

Concebido para proteção do meio ambiente e dos utilizadores

ECO – SOLGREEN – LIS é um composto de solventes especiais de tecnologia moderna, desaromatizados, de secagem moderada, emulsionantes e óleos essenciais de citrinos.

Propriedades



Fórmula inovadora de base solvente miscível com água.



Matérias-primas de fontes naturais, renováveis.

Energeticamente eficiente com taxa de emissão de CO₂, mínima e impacto ambiental reduzido.

Pegada ambiental reduzida.

Produção local. Percentagem de C.O.V. irrelevante, de acordo com o D.L. 127/2013.

Optimizado. Elevada concentração, melhor desempenho e quantidade reduzida, por aplicação.

Características

Aspetto: Líquido transparente

Cor: Verde Claro

Odor: Cítrico

Densidade: 0,950 kg/dm³ ± 50 gramas

Índice de Refracção: 1,424 – 1,440

Modo de Emprego

ECO - SOLGREEN - LIS pode ser utilizado por pulverização ou imersão, através de máquinas de lavar peças em tanque, máquinas de circuito fechado e ultrassons, passando seguidamente com água, se necessitar, para completar com maior eficácia o seu ciclo de lavagem. **Não deve ser aquecido.**

Quando for utilizado em equipamentos elétricos, deverá sempre desligar-se a corrente.

Para abrillamentamento de inox, recomenda-se, após pulverização, a utilização de um pano seco, sem pelos ou um desperdício para retirar o excesso do produto.

Aplicações

ECO – SOLGREEN – LIS é especialmente indicado na lavagem e desengorduramento de peças sujas de óleo e outras gorduras, casas de máquinas e porões na indústria naval, motores e quadros elétricos, quando desligados.

ECO – SOLGREEN – LIS pode ainda ser utilizado para limpeza de peças em circuito fechado, através de máquinas com recuperador de produto, máquinas de ultrassons e ainda por imersão para lavagem de pequenos motores elétricos. Neste caso, deve deixá-los secar totalmente. Como se trata de um produto com secagem relativamente lenta, pode utilizar-se o ar comprimido para facilitar a secagem, devendo, no entanto, proceder-se à lubrificação posterior dos rolamentos. Recomenda-se ainda a sua utilização para a manutenção de elevadores, escadas rolantes e outros equipamentos de movimentação de pessoas ou cargas para desengordurar e abrillantar as superfícies de inox, deixando um brilho intenso, com grande duração, dificultando o aparecimento de manchas provocadas pelos dedos.

As informações contidas nesta ficha técnica, são meramente indicativas, baseando-se no conhecimento e experiência atuais, podendo ser alteradas a qualquer momento, sem aviso prévio. Dado que a utilização do produto, não está controlada pela Lisquímica, esta não poderá ser imputada de qualquer responsabilidade por danos ou perdas ocasionadas por uma utilização incorreta ou descuidada

Precauções

Aconselha-se o uso de luvas de proteção, durante o manuseamento do produto.

Armazenagem

Sem cuidados especiais, afastado de chamas vivas.

O ECO – SOLGREEN – LIS

é um dos produtos integrantes de uma nova linha de soluções que marcam uma nova estratégia comercial da Lisquímica:

Oferecer soluções inovadoras e com um nível acrescido de responsabilidade ambiental.

