



CONFIE-NOS O SEU PROBLEMA



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



ECO - NRUST - LIS

Decapante ecológico removedor de ferrugem,
pH neutro

Decapante e desoxidante de ferrugem composto à base de "hidroxythylidene", sais de potássio, emulsionantes e estabilizantes.

Propriedades

Fórmula inovadora de base aquosa com pH neutro. Não emite vapores tóxicos. Não é inflamável. É inativo em termos de odor. É eficaz à temperatura ambiente, não necessitando de aquecimento. Não ataca os materiais oxidados.



Matérias-primas de fontes naturais, renováveis. Sem utilização de ácidos.



Energeticamente eficiente. Elevada penetração. Custos reduzidos. Pegada ambiental reduzida. Produção local.



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

Características

Aspetto: Líquido

Cor: Incolor

Odor: Característico

pH: 6,0 – 8,0

% Matéria Activa: 22,4 – 24,4

Modo de Emprego

ECO - NRUST - LIS deve ser aplicado por imersão, podendo ser diluído em água até 1/10, durante um período de tempo suficiente, até que toda a oxidação se desagregue das peças metálicas e deposite no tanque de imersão. Esta solução pode ser utilizada repetidamente até a sua total saturação, utilizando a sua decantação, se for necessário.

Deixa um revestimento protetor invisível, que evita a corrosão superficial, podendo esta proteção ser utilizada durante um largo período de armazenagem no interior.

Aplicações

ECO - NRUST - LIS é indicado para a generalidade das indústrias, das quais destacamos: Metalomecânica, reparação e construção naval, reparação de automóveis, carrocerias, alfaias agrícolas, construção civil, aeronáutica, celulose e papel, petroquímica, etc.

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

Armazenagem sem cuidados especiais, mantendo afastado das crianças e nas suas embalagens de origem.

O ECO - NRUST - 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.

