

LIMPA-INOX

DESOXIDA E LIMPA SUPERFÍCIES DE AÇO INOXIDÁVEL

Descrição

LIMPA-INOX é uma composição de substâncias ácidas desoxidantes, recomendado para a desoxidação e limpeza de superfícies de aço inoxidável por decapagem.

Finalidade

LIMPA-INOX é indicado para a desoxidação e limpeza de superfícies grandes ou pequenas de aço inoxidável em todas as suas formas. Limpa e desoxida: tanques, reatores, tubulações, estruturas etc, nas indústrias em geral. Indicado também para a limpeza de instalações sanitárias nas indústrias alimentícias e farmacêuticas.

Características

LIMPA-INOX remove ferrugem, manchas e sujeira incrustada. Elimina oleosidade e resíduos acumulados. Para superfícies inclinadas ou na vertical usar **LIMPA-INOX GEL**. Para cordão de solda em aço inoxidável usar **LIMPA-SOLDA-INOX GEL DECAPANTE**. Para remoção de oxidação de: superfícies ferrosas, usar **QUIMOX** ou **QUIMOX GEL**; de latão, bronze e cobre usar **LIMPA LATÃO**; de alumínio usar **LIMPA ALUMÍNIO**.

Propriedades

Aspecto	Líquido transparente azul
Odor	Leve
Densidade a 25 °C	1,02 – 1,06 g/cm ³
Solubilidade em água	Completa
pH	Menor que 2

Aplicação

NÃO DILUIR.

Peças pequenas – Colocar **LIMPA-INOX** num vasilhame plástico (vidro ou metal não pode ser usado). Imergir dentro de uma peneira de nylon para facilitar a remoção. Ir acompanhado a limpeza até a remoção total. Havendo sujeira pesada esfregar com um pano ou pincel. Assim que a peça estiver limpa, enxaguá-la com água corrente e secar bem com ar comprimido ou pano seco.

Para grandes superfícies – Aplicar com pincel ou pano sem fiapos friccionando levemente. Sujeira de difícil remoção, deixar a superfície coberta com o produto por alguns minutos e depois friccionar com escova macia ou esponja. Para finalizar lavar sempre com água corrente e secar.

Para remover oxidação de superfícies ferrosas, usar **QUIMOX** ou **QUIMOX GEL**, de latão, bronze ou cobre usar **LIMPA-LATÃO** e de alumínio usar **LIMPA-ALUMÍNIO**.

Embalagens

Produto comercializado em embalagens plásticas de ½, 1, 5 e 20 litros.

Informações de segurança

Produto corrosivo. Ataca vidro. Evitar o contato com os olhos e a pele. Manter longe do alcance de crianças e animais. Usar óculos e luvas de segurança no manuseio. Estritamente para uso industrial. Para maiores informações e limitações de responsabilidade consultar a FISPQ.