

INOSOLDIS

*Limpeza de soldaduras em aço inox
(Líquido)*

Composição:

Inosoldis é um composto de base fortemente ácida, agentes dispersantes e emulsionantes, formulado para a limpeza de soldaduras em ácido inox.

Propriedades:

Inosoldis é um composto líquido de ácidos inorgânicos de baixa viscosidade, solúvel em água para limpeza de aço inox, designadamente das manchas de coloração azulada proveniente das soldaduras, deixando as superfícies tratadas com um brilho intenso. Não é combustível nem inflamável.

Campo de Aplicação:

Inosoldis aplica-se para limpeza e abrillantamento das soldaduras de qualquer tipo de aço inox, de preferência em superfícies horizontais ou de fraca inclinação, removendo todas as manchas provenientes das soldaduras.

Modo de Emprego:

Recomenda-se a aplicação de Inosoldis, por imersão, pincel ou pulverização, puro ou diluído. Esta diluição poderá ir até 50%, de acordo com a sujidade a eliminar. Quando se aplicar o produto por pulverização, deverão utilizar-se equipamentos de proteção para os olhos, nomeadamente viseiras para evitar os salpicos.

Características:

*Aspecto: Líquido
Cor: Incolor
Aroma: Característico
pH (solução a 1%): 1,0 - 3,0
Densidade: 1,055 Kg/dm³ ±50 gramas*

Precauções:

Dado que se trata de um produto com base ácido forte, recomenda-se o uso de materiais de proteção adequados, tais como luvas de borracha, máscaras, viseiras ou óculos de proteção. Em caso de contacto com a pele deve lavar-se imediata e abundantemente com água. Não aplicar em locais fechados e sem ventilação.

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 Distrilis, esta não poderá ser imputada de qualquer responsabilidade por danos ou perdas ocasionadas por uma utilização incorreta ou descuidada

**A QUALIDADE GARANTE
O INVESTIMENTO**