

Bonito e resistente, o aço é um material de fácil conservação. Através da limpeza adequada e rotineira é possível manter inalteradas as características originais, preservando sua resistência à corrosão, aparência e higiene.

A limpeza é essencial para obter a máxima resistência à corrosão dos aços inoxidáveis. Mas lembre-se: o segredo da sua limpeza e manutenção está no uso de produtos e procedimentos corretos e no cuidado com que você trata o produto. Mesmo no caso de sujeirinhas mais resistentes, experimente começar a limpeza com o método mais suave. Seja paciente e repita a operação um número razoável de vezes antes de recorrer aos métodos mais severos.

Fonte: www.arcelormittalinobrasil.com.br

CUIDADOS IMPORTANTES

É recomendada a limpeza de rotina da calha ao menos **UMA VEZ POR SEMANA** para evitar pontos de contaminação.

Para a limpeza de rotina utilize apenas água e detergente neutro, evite a utilização de outros produtos químicos. Utilize também o lado macio da esponja (lado amarelo), evite buchas de aço comum (tipo Bombril) causam danos ao acabamento do aço e as partículas depositadas sobre o aço causam manchas de ferrugem por contaminação.

Limpe bem os cantos e a parte onde os acessórios ficam apoiados, enxaguando bem com água corrente. Embora a calha seja utilizada em situação de umidade, estes pontos nem sempre recebem água em abundância e a umidade acumulada e suas impurezas também podem causar manchas superficiais de ferrugem. Se isto ocorrer, não se preocupe, **SUA CALHA NÃO ESTÁ ENFERRUJANDO**, há apenas uma contaminação superficial facilmente retirada com a parte abrasiva (lado verde) da esponja comum.

Se a calha não for utilizada com muita frequência ou se houver um período longo em que ela não será utilizada, como por exemplo uma viagem, certifique-se de que ela está limpa e completamente seca e de que nenhum objeto de aço comum está em contato com o aço inox, pois do contrário poderá haver contaminação e o aparecimento das manchas de ferrugem.

DICAS DE LIMPEZA

LIMPEZA DE ROTINA



Os melhores produtos para conservar o aço inox são a água, o sabão, os detergentes suaves e neutros e os removedores a base de amônia, diluídos em água morna, aplicados com um pano macio ou uma esponja de náilon. Depois basta enxaguar com bastante água, preferencialmente morna, e secar com um pano macio.

A secagem é extremamente importante para evitar o aparecimento de manchas na superfície do produto. Mas a limpeza de rotina também pode ser feita em máquinas de lavar pratos e só quando a sujeira for intensa, aconselha-se uma pré-lavagem.

Essa limpeza rotineira remove facilmente as sujeiras mais comuns e seu uso constante, quase sempre remove as sujeiras mais intensas, fazendo com que as manchas da superfície do aço desapareçam completamente.

SUJEIRA MODERADA / MANCHAS LEVES



No caso de sujeira moderada, quando a limpeza de rotina não for suficiente, aplique uma mistura feita com gesso ou bicarbonato de sódio, dissolvidos com álcool de uso doméstico, até formar uma pasta, usando um pano macio ou uma bucha de náilon para passar na superfície do aço inox. Se preferir, use também uma escova de cerdas macias, tomando cuidado para não esfregar: faça-o sempre da maneira mais suave possível, utilizando passadas longas e uniformes, no sentido do acabamento polido, caso houver. Evite esfregar com movimentos circulares. Depois é só enxaguar com bastante água, preferencialmente morna, e secar com pano macio.

SUJEIRA INTENSA / MANCHAS ACENTUADAS



Faça uma pré-imersão em detergente morno ou quente, ou uma solução de um removedor a base de amônia (removedores caseiros) e água. Se isso não for suficiente para amolecer alimentos queimados ou depósitos carbonizados, recorra a produtos mais agressivos como removedores a base de soda cáustica empregados na limpeza doméstica. Siga o procedimento indicado para remover sujeira moderada, repita se necessário, e só se a sujeira persistir utilize o método mais severo, com o emprego de produtos mais abrasivos como os sapólios. Por fim enxágue e siga as etapas da limpeza de rotina.

Fonte: www.arcelormittalinobrasil.com.br