



CONFIE-NOS O SEU PROBLEMA

FICHA TÉCNICA

Edição Nº 1 - Em Vigor desde 06/11/2025

Composição:

NEURODA - LIS é um produto concentrado, biodegradável, desengordurante e desincrustante, especialmente formulado à base de sequestrantes inovadores e tensoativos aniónicos e não iónicos, de pH neutro.

Características:

Aspeto: Líquido transparente
Cor: Ligeiramente rosada
Odor: Característico
pH: 7,0 – 8,0
% Matéria Ativa: 26,0 – 28,0

Propriedades:

NEURODA - LIS é um produto não corrosivo e não cáustico, apresentando um pH completamente neutro. Não é tóxico nem inflamável. Faz muita espuma. Não deixa resíduos ou manchas nas jantes ou pinturas, após o enxaguamento.

É altamente eficaz na remoção dos resíduos ferrosos acumulados nas jantes de veículos e demais zonas da carroceria, bem como de todas as sujidades e oleosidades presentes, mesmo as mais entranhadas. Apresenta um efeito “borda sangrenta”, uma vez que reage rapidamente com todos os resíduos ferrosos para os dissolver e desincrustar, desenvolvendo uma cor vermelha “sanguínea” tanto mais escura quanto maior for a quantidade destes resíduos.

Campo de aplicação:

NEURODA - LIS destina-se à limpeza de jantes e quaisquer superfícies da carroceria de veículos contaminadas com resíduos ferrosos, fuligens provenientes dos travões e sujidades difíceis de remover. Por ser um produto neutro pode ser usado em quaisquer superfícies metálicas ou em outros materiais pintados, não se recomendando, no entanto, o seu uso em materiais de plástico ou borracha não revestidos.



NEURODA - LIS

Produto neutro para limpeza de jantes com efeito “borda sangrenta”



Modo de emprego:

Recomenda-se a aplicação de **NEURODA - LIS**, por pulverização generosa para cobrir totalmente as superfícies a limpar, devendo esperar-se 5 a 10 minutos para que o produto possa atuar, observando-se neste período o desenvolvimento progressivo da cor “sangrenta”.

Após atuação, deve ser removido idealmente por jato de água, com máquina de pressão, ou por enxaguamento generoso, removendo todos os resíduos de sujidade e do produto.

Para sujidade especialmente entranhada, basta uma passagem suave com uma esponja, escova ou pano de lavagem para remover eficazmente todos os resíduos. Para sujidade ligeira, poderá o produto ser diluído de 1/1 até 1/5, com água antes da aplicação, com a consequente diminuição do efeito colorido.

Precauções:

Dado que se trata de um produto altamente concentrado e desengordurante, recomenda-se o uso de luvas de proteção para o seu manuseamento. Não se deve deixar secar nas superfícies a limpar nem deixar produto acumulado por remover, uma vez que poderá manchar componentes metálicos não revestidos após contacto muito prolongado.

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.

LISQUÍMICA – Indústria de Produtos Químicos, Lda.

Rua dos Amigos, 410 – Ventureira - 2640-376 Igreja Nova – Mafra

Tlfs. : 261 064 684 (chamada para a rede fixa nacional) - Tlms: 966 923 161/ 914 910 421 (chamada para a rede móvel nacional)

Email : geral@lisquimica.pt / admin@lisquimica.pt - www.lisquimica.pt



PME líder 22