



TRANSNET AL 202

DETERGENTE LIMPADOR DE JANTES E RENOVADOR DE ALUMÍNIO

NATUREZA

TRANSNET AL 202 é uma formulação líquida destinada à limpeza/desincrustação do alumínio dando-lhe novamente o seu brilho natural. A sua composição contém uma mistura sinérgica de ácidos, agentes tensoactivos e inibidores de corrosão que actuam como um "polish" sobre o alumínio restaurando a cor natural.

TRANSNET AL 202 possui um poder limpador químico de reacção um pouco ácida, mas muito eficaz na limpeza de superfícies de alumínio, aço inoxidável, acrílicos, azulejos etc.

APLICAÇÕES

Deve ser utilizado na renovação de painéis, galeras ou banheiras de alumínio oxidado de transporte de cereais, sucata, inertes (brita, areia, cascalho, etc.), "klinker", etc., dos veículos pesados, limpa e elimina restos de carvão, crostas orgânicas e calcárias, na limpeza de paredes com azulejos ou painéis acrílicos em oficinas e/ou em túneis de rolos, etc. Produto idóneo para limpar jantes (especiais ou não) e tampões das rodas, tanques de alumínio, bandejas e estrados nas indústrias panificadoras sendo especialmente aconselhado para uma renovação eficaz de todo o suporte de alumínio não ionizado, deixando o metal limpo e brilhante sem atacar.

MODO DE EMPREGO

TRANSNET AL 202 é aplicado por pulverização, numa concentração de 5 a 10% (conforme as incrustações ou a oxidação) directamente sobre a superfície esperando nunca menos de 1 minuto, para que actue de forma eficaz, em seguida e não deixando secar, basta enxaguar a alta pressão (p/ não esfregar) eliminando a sujidade ou oxidação em causa tal como os restos de produto.

PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Líquido transparente
Massa Volúmica: 1.16 ± 0.01 gr/cm³
PH puro: 2.5 ± 0.1
Armazenamento/ utilização:

- Temperatura mínima: -5°C
- Temperatura máxima: + 25°C

LEGISLAÇÃO

Contém derivados do flúor.
Consultar fichas de segurança da C.E.E.
Biodegradável conforme legislação.

ACONDICIONAMENTO

Bidão de 26 Kg