



PROQUIMIA
www.proquimia.com

TRANSGLOSS

Ficha Técnica
11/2015

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Líquido branco leitoso com agradável cheiro a pinho.
- > Densidade a 20°C = 1,00 ± 0,01g/cm³.
- > pH a 1% = 6,3 ± 0,5

CARACTERÍSTICAS:

- > Elimina o pó e a sujidade aderida sobre os tabliers, borrachas e pneumáticos, deixando-os totalmente limpos e com aspeto de novos.
- > Dá brilho e protege as superfícies tratadas, deixando um agradável perfume no ambiente.
- > Deixa um efeito anti-estático sobre as superfícies tratadas, evitando a deposição novamente de toda a sujidade.
- > Não danifica a pintura, borrachas, cromados, plásticos, etc.

MODO DE UTILIZAÇÃO:

Utiliza-se puro, pulverizando o produto diretamente sobre a superfície a limpar ou sobre uma esponja ou pano. De seguida estende-se o produto até conseguir uma película uniforme.

NORMAS DE MANIPULAÇÃO:

Consultar ficha de segurança.

Não misturar produtos químicos puros.

Produto para a limpeza e brilho de tabliers de veículos. Ao ser aplicado sobre os mesmos, pulverizando e esfregando de seguida, deixa os tabliers limpos e brilhantes.

A informação apresentada tem carácter apenas informativo.

Baseia-se nos nossos actuais conhecimentos da matéria e pode ser alterada sem aviso prévio.
Proquimia, S.A. não se responsabiliza pela utilização incorrecta do produto.



Management System
ISO 9001:2009
ISO 14001:2004
OH-SAS 18901:2007

www.tuv.com
ID: 11153363496

PROQUIMIA PORTUGAL
UNIPessoal, LDA
Rua Cidade de Bolama, Nº10
8º Escritório D - 1800-079 Lisboa
Tel. +351 21 847 27 22
Fax +351 21 093 66 59