

Produto: **DINITROL 8550**

Versão nº | Data da revisão:

| Data de impressão:08-10-2015

| Página: 1/1

1. IDENTIFICAÇÃO DA SUBSTÂNCIA/PREPARAÇÃO E DA SOCIEDADE/EMPRESA**Informações sobre o produto**-Nome comercial do produto: **DINITROL 8550**

-Uso específico: Verniz acrílico

Fabricante, importador, fornecedor

-Produtor/Fornecedor:	Mário Santos & Filhos, Lda
-Rua/Postal:	Alto da Lagoa - Malveira
-Caixa Postal/Postal/Cidade:	2665 Malveira
-Telefone:	+351-21-9668200
-Telefax:	+351-21-
-Número de telefone de emergência:	+

DINITROL 8550

Verniz AC

Processo de utilização:

O Dinitrol 8550 é um selante de base acrílica para superfícies lacadas e especialmente jantes das rodas.

É também excelente para a protecção de superfícies pintadas com lacas de alumínio de elevada pigmentação, as quais embora fornecendo boa cobertura são susceptíveis de perder o brilho. As tintas de automóvel com pigmentação elevada que sejam na generalidade claras, surgirão mais escuras após repintura com Dinitrol 8550 mas exibindo um brilho consideravelmente melhor.

O Dinitrol 8550 é utilizado nas oficinas de pintura em trabalhos de reparação.

Características técnicas:

Cor do filme seco: Incolor/transparente

Base: Acrílica

Densidade: 0,88 g/ml

Ponto de inflamação: -4°C (ingrediente efectivo)

Propulsor: propano/butano

Prazo de validade: 24 meses

Formato disponível: Embalagem de spray de 400 ml.

Para todas as recomendações relevantes de segurança, consultar a Ficha de Dados de Segurança do Material ou o rótulo da embalagem.

Utilização:

Limpar as superfícies e mascarar a área. Assegurar que a embalagem se encontre à temperatura ambiente (aprox. 16-20°C) e agitar bem. Aplicar uniformemente de um lado ao outro a uma distância de 25-30 cm do substrato.

Para todas as recomendações relevantes de segurança, consultar a Ficha de Dados de Segurança do Material ou o rótulo da embalagem.