

# FICHA TÉCNICA

## DILUENTE FP - 40

Diluyente Sintético

### PROPRIEDADES FÍSICAS

#### COR

- Incolor

#### MASSA VOLÚMICA

- 0,8 g/ml

#### PONTO DE INFLAMAÇÃO

- 33°C

#### COVs

- 800 g/l

### TIPOS DE EMBALAGEM



1L  
5L  
25L  
200L

### ARMAZENAGEM

2 anos, se as embalagens não forem abertas. Temperatura de armazenagem entre 5º e 40ºC.

### SEGURANÇA E AMBIENTE

Este produto destina-se apenas ao uso profissional / industrial. Consultar a Ficha de Segurança do produto.

### DESCRIÇÃO

É uma mistura de hidrocarbonetos alifáticos de evaporação lenta.

### USO RECOMENDADO

Diluição de esmaltes sintéticos 5H. Limpeza de superfícies plásticas e superfícies pintadas, onde não se pretenda atacar a tinta, tais como, pára-choques e painéis automóveis.



#### PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

NÃO APLICÁVEL



#### ESQUEMA DE PINTURA

NÃO APLICÁVEL

### APLICAÇÃO DO PRODUTO

NÃO APLICÁVEL

NÃO APLICÁVEL

#### Condições de Aplicação:

Hr<85% ;Tsubstrato 3°C acima do ponto de orvalho; T ambiente>10°C

Esta Ficha Técnica anula as previamente emitidas, é aconselhável verificar periodicamente o estado de actualização da mesma. Os dados, especificações, directivas e recomendações apresentadas representam apenas o resultado de testes ou experiência obtida em condições bem definidas e controladas. O seu rigor, complementaridade e adequabilidade a quaisquer outras condições de utilização dos produtos são da exclusiva responsabilidade do Comprador e/ou Utilizador. Estes dados podem ser alterados em qualquer momento, sem aviso prévio, e perdem efeito cinco anos após a data de emissão.



**P4INTS**

Four Paints, Lda  
Zona Industrial de  
Albergaria-a-Velha

Arruamento D, lote 34  
3850-184 Albergaria-a-Velha

e-mail:4paints@4paints.pt  
Telf.(s) 234 647 522