

FICHA DE DADOS TÉCNICOS

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

NOME DO PRODUTO	Dissolvente acrílico DS-40 normal, 5 L
CÓDIGO	010013

2. DESCRIÇÃO

Dissolvente acrílico de alta qualidade ideal para a mistura e fluidez dos produtos acrílicos, tintas, vernizes e aparelhos.

3. CAMPO DE APLICAÇÃO

* Uso exclusivo em plantas industriais *

Solvente acrílico especialmente formulado para a diluição de esmaltes naturais PUR 2K para repintura de veículos automotores ou do setor industrial. É usado em porcentagens de até 25%, dependendo do tipo de esmalte ou equipamento a ser usado. O uso deste solvente proporciona extensibilidade e brilho, não prolonga a secagem e evita defeitos como casca de laranja fervida, velada, etc.

4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Densidade 20°C (g/cc)	0,900 ± 0,005
V.O.C. (g/l):	895
Ponto de inflamação	29°C Método: copo fechado
Tipo de produto:	Diluyente
Cor	Transparente e incolor

5. COMPOSIÇÃO

Natureza:	Ésteres, hidrocarbonetos aromáticos
-----------	-------------------------------------

6. ARMAZENAMENTO

Mantenha a tampa em local fresco e ventilado, evitando a exposição direta à luz solar. Aconselhamos temperaturas entre 5 e 30°C.

Duração do recipiente:

Pelo menos 2 anos desde a sua fabricação.

Após esse período, consulte o Departamento Técnico.

As informações técnicas estão de acordo com a nossa experiência. Garantimos a qualidade do produto; No entanto, se as condições de uso não estiverem sob nosso controle, não podemos assumir nenhuma responsabilidade pelos resultados obtidos.