



Thinner IT 16

Especificações Técnicas

Descrição: É um líquido límpido e incolor, inflamável e de odor característico. Formulado a base de solventes hidrocarbonetos aromáticos, álcoois, ésteres, cetonas e glico-ésteres. Isento de benzeno e clorados.

Aplicação: É recomendado para limpeza de peças, eliminando manchas de gordura, óleos, graxa e resíduo de tintas sintéticas e nitrocelulósicas, limpeza de equipamentos de pintura, preparando a superfície para a pintura. Pode ser utilizado também na diluição do primer universal e esmalte sintético.

Dados Físicos-Químicos:

Aparência _____ Líquido incolor

Odor _____ Característico

Densidade à 20°C (g/cm³) _____ 0,815 à 0,835



Thinner IT 37

Especificações Técnicas

Descrição: É um líquido límpido e incolor, inflamável e de odor característico. Formulado a base de solventes hidrocarbonetos aromáticos, álcoois, ésteres, cetonas e glico-ésteres. Isento de benzeno e clorados.

Aplicação: É recomendado para diluição de tintas a base de nitrocelulose, possui alta resistência ao branqueamento mesmo em condições desfavoráveis de umidade, proporcionando excelente acabamento e alto brilho.

Dados Físicos-Químicos:

Aparência _____ Líquido incolor

Odor _____ Característico

Densidade à 20°C (g/cm³) _____ 0,815 à 0,835



LAUDO DE ANÁLISE

AGUARRAS

Cliente:	
Descrição do Produto:	AGUARRAS
Lote nº:	08/2017
Data de Fabricação:	25/08/2017
Data de Validade:	25/08/2020
Aplicação: É recomendado para diluição do primer universal, esmalte sintético e Verniz.	

<u>Ensaio</u>	<u>Método</u>	<u>Resultado</u>	<u>Especificação</u>
Densidade á 20/4°C	ASTM D1298	0,7743 a 0,7815	Anotar
Destilação	ASTM D1078	-	-
Ponto Inicial		149,1	-
10%		159,5	
50%		170,0	176 (Max)
90%		188,1	190 (Max)
Ponto Final		207,7	216 (Max)
Recuperado a 176°C		67,0	50% de Recup (Min)
Recuperado a 190°C		92,0	90 de Recup (min)
Resíduo de dest. (%)		0,9	15 (Max)
Acidez	ASTM D1093	Passa	Passa
Cor Saybolt	ASTM D156	+24	+21 (min)
Corrosão a 100°C	ASTM D130	1A	1,0 (Max)
Ponto de Fulgor (°C)	ASTM D56	39,5	38,0 (Min)
Benzeno (%volume)		Zero	Zero

Documento emitido eletronicamente, não requer assinatura.



Thinner IT 16

Especificações Técnicas

Descrição: É um líquido límpido e incolor, inflamável e de odor característico. Formulado a base de solventes hidrocarbonetos aromáticos, álcoois, ésteres, cetonas e glico-ésteres. Isento de benzeno e clorados.

Aplicação: É recomendado para limpeza de peças, eliminando manchas de gordura, óleos, graxa e resíduo de tintas sintéticas e nitrocelulósicas, limpeza de equipamentos de pintura, preparando a superfície para a pintura. Pode ser utilizado também na diluição do primer universal e esmalte sintético.

Dados Físicos-Químicos:

Aparência _____ Líquido incolor

Odor _____ Característico

Densidade à 20°C (g/cm³) _____ 0,815 à 0,835