

FICHA TÉCNICA

Producto: SOLVENTE 3 (AGUARRÁS)

1. GENERALIDADES Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO

El Solvente 3 ó Aguarrás es un producto de evaporación controlada con alto poder de disolución. No deja olor o residuo después de evaporarse.

En el mercado interno, el Solvente 3 es utilizado por la industria para varios fines como: agentes de limpieza, disolventes, dispersantes, diluyentes, plastificantes, tensoactivos, preservantes, consituyendose tambien en insumo/materia prima para fabricación de pinturas, lacas, barnices y ceras para pisos.

2. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL PRODUCTO

Nombre del Producto: SOLVENTE 3 (AGUARRÁS)

PRUEBA	ESPECIFICACIÓN		UNIDAD	MÉTODO ASTM	
	MÍNIMO	MÁXIMO		Altern. 1	Altern. 2
Gravedad Especifica 15.6/15.6°C	0,775	0,840		D 1298	D 4052
Corrosión lámina de Cobre (2h/100°C)		1		D 130	
Punto de inflamación	38 (100)		°C (°F)	D 56	
Acidez total		0,1	mgKOH/g	D 3242	
Destilación Engler (760 mmHg) 10% vol.				D 86	D 2887
10% vol		205 (400)	°C (°F)		
50% vol		Informar	°C (°F)		
90% vol		Informar	°C (°F)		
Punto final		300 (572)	°C (°F)		
Pérdidas		1,5	% vol		
Residuo		1,5	% vol		