

III	BOLETÍN TÉCNICO	Pág: 1 de 2 Revisión: 3 Fecha emisión: 04/07/2019 Fecha revisión: 10/09/2024 Código: RCC01-09
-----	-----------------	---

ACID 50

PROPIEDADES :

ACID 50 es una formulación de ácidos orgánicos estabilizados con la que se obtiene un pH estable durante todo el proceso de tintura.

Es soluble en agua fría o caliente, en cualquier proporción, con buena resistencia al agua dura y químicos.

APLICACIÓN

- Auxiliar de tintura universal.

CARACTERÍSTICAS

Base química	:	Balance de ácidos orgánicos tamponados
Aspecto	:	Líquido incoloro
logeneidad	:	Ligeramente aniónico
Almacenamiento:	En envases cerrados, almacenado en sitio fresco.	
Valor	:	pH = 0,5

TÉCNICAS DE APLICACIÓN

Es apropiado en :

- Neutralización
- Procesos de tintura en lana, acrílico, poliamida, acetato, viscosa y polyester.
- Fijación : Suavizado.

Tec. Responsable
Ing. Freddy Mora

Nota: La información aquí suministrada en lo que respecta a aplicación no constituye ninguna garantía ni tácita ni explícita, es de carácter informativo y orientativo. El usuario deberá hacer sus respectivas aplicaciones y verificar si se ajustan a sus objetivos y condiciones de uso.