



FECHA DE CREACIÓN	NO. EMISIÓN	FECHA DE ACTUALIZACIÓN
01/01/2012	7	19/07/2022

	DTR RINSE DETERGENTE ÁCIDO TERMINAL ABRILLANTADOR DE CRISTAL.	GPR-ESP-005
	GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN - FICHA TÉCNICA	PAG 1/1

DESCRIPCIÓN

El DTR RINSE es el resultado de una mezcla de ácidos inorgánicos, tensoactivos no ionicos y agentes secuestrantes que permiten un acabado uniforme en el secado y un insuperable brillo en las bajillas de cristal. Es un producto apropiado incluso para el trabajo en aguas duras, evitando depósito de cal y permitiendo escurrido uniforme y un secado rápido.

COMPOSICIÓN:

Tensoactivo anionico, hidrotopo y preservante.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:

- Almacenar en un lugar fresco y ventilado a una temperatura inferior a 30°C, protegido de la Luz directa del sol.
- No almacenar por mas de seis meses.
- Adecuada rotacion (usarse en orden cronologico)
- Tener recipientes cerrados del producto.

VIDA ÚTIL:

Un año a partir de la fecha de fabricación, (puede verificar la fecha de vencimiento en la etiqueta del producto).

PRESENTACIONES COMERCIALES:

Cuñete por 20kg

GUÍA DE USO:

Es un producto diseñado para ser aplicado con equipo dosificador en maquina automática para el lavado de vajillas. Se usa en una concentración entre el 0,2% al 0.5%, dependiendo de las características particulares del cliente.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS:

- Apariencia: Líquido viscoso
- Espuma: Muy baja
- Solubilidad: 100% soluble en agua
- Color: Translucido
- Olor: Característico
- pH: <3.00

PRECAUCIONES:

Utilizar siempre guantes y gafas de proteccion, ademas de los EPP especificados en la hoja de seguridad (HDS).

Pictogramas de acuerdo al Sistema Globalmente Armonizado



GHS07



GHS05

ELABORADO POR:	REVISADO POR:	APROBADO POR:
Evelyn Moreno - Control de calidad	Ing. Raúl E. Franco - Gerente General..	Ing. Raúl E. Franco - Gerente General.
Oficina de Aseguramiento de Calidad.		
INDUSQUIM SAS - Cali - Calle 14C # 36B-43/47 - Tels: (2) 337 2435 -373 5303 -337 5188 - Cel: 302 316 9861		