

# RINSE CLEAN

## Aditivo para enjuague y secado de loza

### APLICACIONES

**RINSE CLEAN** está formulado especialmente para utilizarse como agente de enjuague y de secado de platos, vasos, cuchillería, utensilios, etc., ya sea por inmersión o a través de lavadoras automáticas en restaurantes, hoteles, comedores, comisariatos, cafeterías, escuelas, hospitales y en la industria de servicio de alimentos.

### CARACTERÍSTICAS

- Máximo enjuague y secado total.
- Espuma mínima y controlada.
- Máxima limpieza.
- Versatilidad de aplicación.
- Concentrado.
- No tóxico.
- Alto rendimiento.
- Biodegradabilidad.

### VENTAJAS

- Su formulación humectante promueve y mejora el escurrimiento de agua, proporcionando vasos y platos secos y libres de manchas de agua.
- Puede utilizarse en máquinas lavalozas convencionales y de baja temperatura sin ocasionar problemas de aspersion en el enjuague.
- Reduce las posibilidades de redeposición de suciedades por manchas en los platos vasos y utensilios, evitando la adherencia de microorganismos.
- Puede usarse como agente de secado por inmersión para piezas grandes o a través de la máquina lavalozas en forma automática.
- Se requiere de una mínima cantidad de **RINSE CLEAN** en combinación inmediata con el agua para un excelente resultado.
- No daña la piel, ni produce olores o vapores irritantes que afecten al usuario.
- Un litro de **RINSE CLEAN** rinde hasta en un 300% más que un litro de producto similar.
- Los tensoactivos de su formulación cumplen con las normas oficiales de biodegradabilidad.

### BENEFICIOS

- Elimina el secado manual antihigiénico.
- Ahorro de tiempo.
- Menor mano de obra.
- Mayor seguridad al equipo.
- Ahorro por mantenimiento.
- Ahorro en consumo de agua.
- Manejo rápido de loza y utensilios.
- Mayor imagen.
- Excelentes resultados.
- Almacenamiento de platos y utensilios en menor tiempo.
- Mayor productividad.
- Controla la formación de incrustaciones.
- Minimización de inventarios.
- Ahorro económico.
- Mayor productividad.
- Seguro en su uso.
- Ahorro económico.
- Maximización de los recursos.
- Se protege al medio ambiente
- Sin problemas con las autoridades ecológicas.

**EUROCHEM INTERNATIONAL CORPORATION DE MÉXICO, S.A. DE C.V.**

Calle Henry Ford 31-5 Fraccionamiento Industrial San Nicolás 54030 Tlalnepantla, México.

Tels: (55) 5321-9830 5310-4412 5310-2344 5310-2155 Fax: 5310-6999 Línea sin costo 01 (800) 717 - 8462

Email: [mexico@eurochem.com](mailto:mexico@eurochem.com) [www.eurochem.com](http://www.eurochem.com)



*Only the Best*

# RINSE CLEAN

## PROPIEDADES FISICO-QUÍMICAS

Apariencia	Líquido transparente
Color	Azul
Olor	Característico
Solubilidad al 1 % en H <sub>2</sub> O	Soluble
pH (1 % en H <sub>2</sub> O)	6.5 - 7.5
Espuma	Baja

Nota: Las propiedades aquí descritas no son las especificaciones del producto.

## RECOMENDACIONES PARA SU USO

**RINSE CLEAN**, se utiliza automáticamente a través de nuestros equipos dosificadores **EUROCHEM**, de acuerdo a la dureza del agua y otras condiciones particulares. Su Asesor de Servicio **EUROCHEM** lo ajustará para inyectar de 150 a 300 ppm de **RINSE CLEAN** por litro de agua a 85 °C, directamente en la línea de enjuague final.

En aplicaciones manuales por inmersión, diluya 10 mililitros por cada 30 litros de agua a 80 °C y sumerja los utensilios en canastillas plásticas, durante 1 minuto.

## PRESENTACIÓN

Caja con 4 galones (16 Kg.)

## ALMACENAMIENTO

Mantenga los envases bien cerrados, en un lugar seco, fresco, bajo techo, a temperatura ambiente, alejado de cualquier fuente de calor o fuego y fuera del alcance de los niños.

Rote inventarios para asegurar que el producto no se almacene por más de 1 año.

## PRECAUCIONES

**RINSE CLEAN** es un producto neutro que no ocasiona daños a la piel, aunque si podría irritar los ojos.

## PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto con la piel u ojos:

Lávese con agua el área de contacto.

En caso de ingestión:

Beba agua en abundancia.

Consulte a su médico y la hoja de seguridad (MSDS).

PARA MAYOR INFORMACIÓN CONSULTE A NUESTRO DEPARTAMENTO TÉCNICO.

**RINSE CLEAN** es un producto de nuestra División Institucional

09/13

**ADVERTENCIA:** La información contenida en esta hoja está basada en investigación y experiencias generales consideradas confiables. Las sugerencias y recomendaciones de uso son presentadas únicamente como guías de valoración; sin embargo, ante la imposibilidad de tener control sobre el uso y/o aplicación de este producto, **EUROCHEM** no asume ninguna responsabilidad, aún cuando la aplicación o uso se efectúen de acuerdo a las recomendaciones de esta literatura.

El usuario deberá realizar su prueba de uso y aplicación, de acuerdo a sus propias condiciones de operación interna.