

# Serenade

## Chemical Specification Sheet

ITEM# 145232SYM

Mint Fragrance

## Rondo Bowl & Urinal Cleaner

- For Fast Removal of Stubborn Stains
- Restores Old Porcelain Fixtures

This ready-to-use, 9.5% hydrochloric acid bowl cleaner quickly removes the most stubborn rust, scale and lime deposits from urinals and toilet bowls. Simple and easy to use, Rondo Bowl & Urinal Cleaner will clean and deodorize in one application.

### Directions:

Water in the bowl does not have to be removed but does add to products effectiveness. Pour 2-4 oz of product into area to be cleaned while saturating mop or bowl brush. Scrub entire area, especially under the rim at water outlets. Rinse product by flushing. **CAUTION: Do not use in sinks, bathtubs or any surface except vitreous toilets and urinals. Do not mix with any other chemical - add to water only.**

Listo para usarse, el limpiador de tanques de excusados tiene 9.5 % de ácido clorhídrico, es una emulsión blanca y pura que remueve rápidamente la oxidación más resistente, costras y depósitos de cal de mingitorios y tazones de retretes. Sencillo y fácil de usar, el limpiador para tanques limpiará y desodorizará en una sola aplicación.

### Instrucciones de Uso:

El agua del tanque no se tiene que quitar pero aumenta la eficacia del producto si se limpia en seco. Derrame de 2 a 4 oz. del producto en el área a limpiar o impregne un cepillo o trapo. Restriegue el área completa, especialmente bajo el borde de las salidas de agua. Enjuague el producto jalando el tanque. **CUIDADO: no debe usarse en lavabos, fregaderos, tinas o en ninguna superficie que no sean mingitorios o excusados vitreos. No mezcle con ninguna sustancia química, únicamente agréguese al agua.**



### HMIS/NFPA Hazard Rating:

HEALTH 2

FLAMMABILITY 0

REACTIVITY 0

### Degree of Hazard:

0- Least 1- Slight 2- Moderate 3- High 4- Extreme

**Stability:** Shall remain stable when stored under normal conditions in original unopened containers. Do not allow to freeze.

pH\*: 1-2

Specific Gravity: 1.08

VOC: < 3 g/L

\*as determined by a glass electrode pH meter as a concentrate. For industrial and institutional use only, not for retail sale. See SDS for complete product specifications.

Serenade Solutions, LLC

Serenade

2040 Junction Ave.  
San Jose, CA 95131  
www.serenadesolutions.com