

Multi-Quat Sanitizer

NO-RINSE QUAT SANITIZER CONCENTRATE

DESINFECTANTE CUATERNARIO CONCENTRADO, NO REQUIERE ENJUAGE

150 - 400 ppm Quat Range

EPA-registered sanitizer for pre-cleaned use on hard, non-porous food prep surfaces and ware, kills foodborne organisms as listed on product label.

Keystone Multi-Quat Sanitizer is a concentrated, no-rinse quat sanitizer that is effective across a dilution range of 0.26 - 0.68 oz per gallon of water.

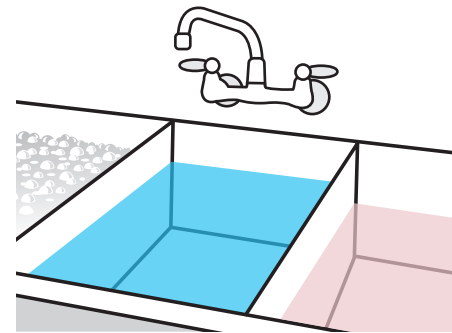
Rango de eficacia de 150 - 400 ppm

Desinfectante con certificación EPA para la limpieza previa al uso de utensilios de cocina y superficies duras no porosas destinadas a la preparación de alimentos, elimina los organismos transmitidos por alimentos tal como lo indica la etiqueta del producto.

Keystone Multi-Quat Sanitizer es un desinfectante cuaternario, que no requiere enjuague y que es efectivo en un rango de dilución de 0.26 - 0.68 onzas por galón de agua.

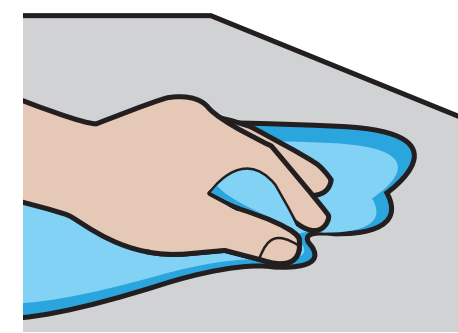
Three compartment sink sanitizer

Desinfectante para fregadero de tres compartimentos



Food contact surface sanitizer

Desinfectante para superficie en contacto con alimentos



Directions For Use

Apply Keystone Multi-Quat Sanitizer at proper use solution. Expose all surfaces of equipment, ware or utensils to the sanitizing solution for a period of not less than one minute. Air dry.

Please refer to product label for complete directions for use.

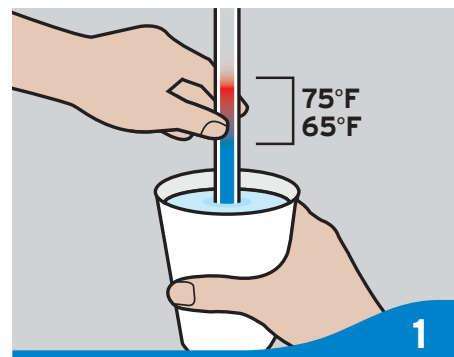
Instrucciones de uso

Aplique Keystone Multi-Quat Sanitizer siguiendo el uso adecuado. Exponga todas las superficies del equipo, el menaje de cocina o los utensilios a la solución desinfectante por un periodo de tiempo no inferior a un minuto. Deje secar al aire.

Por favor, revise la etiqueta del producto para ver las instrucciones de uso completas.

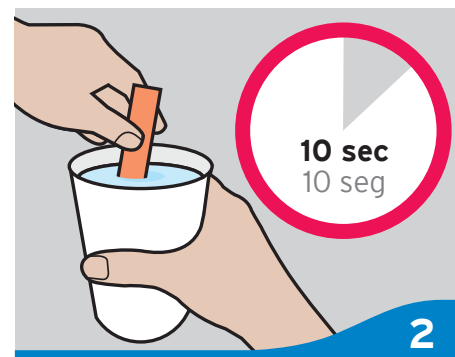
Sanitation Range Testing

Prueba del rango de desinfección



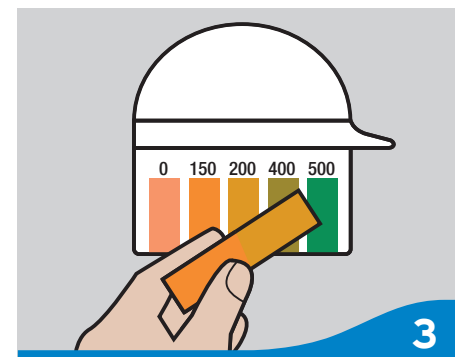
Testing solution should be at room temperature - 65°F- 75°F.

La prueba de la solución debe realizarse a temperatura ambiente, es decir, 65°F a 75°F.



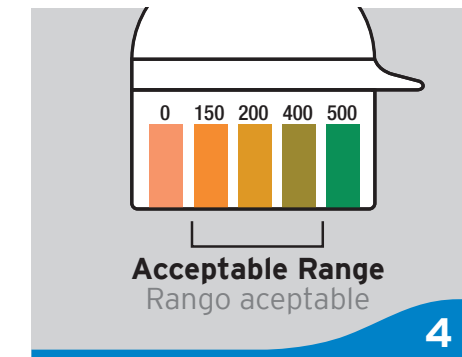
Withdraw and tear off approximately 2 inches of paper from dispenser. Dip paper for 10 seconds. Don't shake.

Retire y desprenda, aproximadamente, 2 pulgadas de papel por dispensador. Moje el papel durante 10 segundos. No lo sacuda.



Compare colors immediately with colors on the test strip package to determine ppm. ALWAYS COMPARE AGAINST PACKAGE SCALE.

Compare inmediatamente los colores con los colores en el paquete de la banda de prueba para determinar la concentración en términos de partes por millón (ppm). SIEMPRE REALICE LA COMPARACIÓN CON LA ESCALA DEL PAQUETE.



Testing solution should be between 150 - 400 ppm.*

La solución de prueba debe estar entre 150 a 400 ppm.*

*ppm = parts per million

*ppm = partes por millón

