

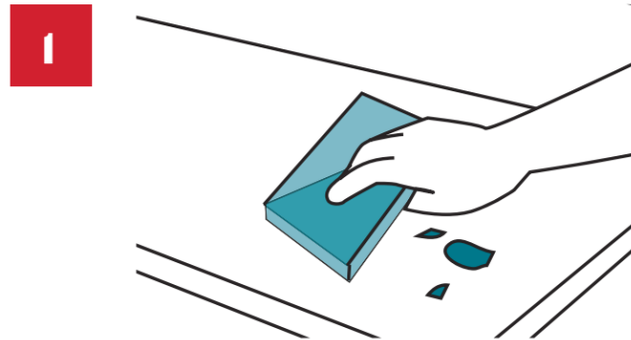


FOOD & NON-FOOD PREP AREA CLEANING PROCEDURES

PROCEDIMIENTOS PARA LA LIMPIEZA DE LA COCINA EN GENERAL Y DEL ÁREA DE PREPARACIÓN DE ALIMENTOS

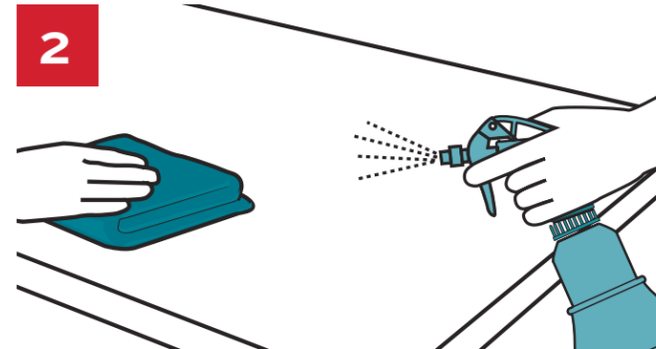
COUNTERS, FOOD PREP TABLES & CUTTING BOARDS

MOSTRADORES, MESAS DE PREPARACIÓN DE ALIMENTOS Y TABLEROS DE CORTAR



Remove debris from surfaces.

Limpie de desperdicios las superficies.



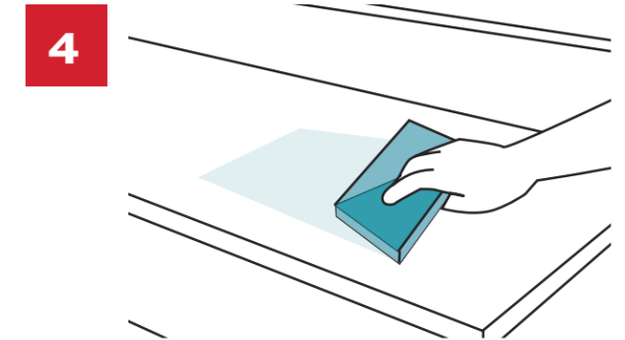
Spray surface with degreaser solution. Scrub with a nonabrasive pad.

Rocíe la superficie con la Solución de Desengrasante. Friéguela con una almohadilla no abrasiva.



Sanitize using a clean towel from the sanitizer bucket or spray surface with an appropriate EPA-registered sanitizer. Refill bucket or spray bottle when water becomes visibly soiled or when sanitizer solution falls below acceptable range.

Sanitice con una toalla limpia del balde de sanitizante or rocíe la superficie con el sanitizante apropiado aprobado por EPA. Vuelva a llenar el balde o frasco rociador cuando el agua esté visiblemente sucia o cuando la solución sanitizante caiga por debajo del rango aceptable.



Wipe surface with wet cloth from sanitizer solution. No rinse necessary for food-safe contact.

Limpie la superficie con un paño mojado de solución desinfectante. No enjuague necesaria para seguro para los alimentos de contactos.

NOTE: Test solution frequently. Allow solution to settle before testing. Fill cup with solution and product should be diluted with 75° F water. Dip paper into solution for 10 seconds. Do not shake. Compare colors at once to ensure 200 ppm. Discard when heavily soiled or when concentration falls below 200 ppm.

NOTA: Pruebe la concentración de la solución frecuentemente. Deje que la solución se asiente antes de verificar la prueba. Llene una taza con solución y deje que la solución se enfríe a la temperatura ambiente (de 65° a 75°F / de 18° a 24°C). Sumerja el papel de prueba en la solución por 10 segundos. No lo sacuda. Compare el color inmediatamente para asegurarse de que la concentración es de 200 partes por millón. Descarte la solución cuando la note significativamente sucia o cuando su concentración sea de menos de 200 partes por millón.