

# Sutter

PROFESSIONAL

HA



## CUAT 88 SN

### DESINFECTANTE DETERGENTE DESENGRASANTE PARA ÁREAS ALIMENTARIAS

- N° Registro de plaguicidas: 12-20/40-06519-HA
- Cumple la Norma UNE-EN 13697 en condiciones sucias.
- Apto para uso en HACCP

Desinfectante para superficies lavables. Idóneo para la limpieza y la desinfección de superficies que puedan estar en contacto con alimentos. COMPOSICIÓN: 100 g del producto contienen: Cloruro de bencil-C12-18-alquildimetilamonio g 3,9, Excipientes csp g 100. Contiene: desinfectantes. Producto de mantenimiento y limpieza. Uso en la industria alimentaria. Aplicación exclusivamente por personal especializado. Desinfección de contacto: superficies. Producto concentrado. Enjuague a fondo con agua potable después de la desinfección con el fin de facilitar la eliminación de los residuos de desinfectante. No mezclar con jabón y/o tensioactivos aniónicos.

### MODO DE USO

Para pavimentos, extender con fregona o paño la solución de CUAT 88 S.N. Dejar actuar durante 5 minutos, después aclarar con agua. Para otro tipo de superficies lavables, como mesas de trabajo, fregaderos, paredes y estanterías, cámaras frigoríficas, etc. aplicar la solución con un estropajo o paño y dejar actuar durante 5 minutos, posteriormente aclarar con agua.

### DILUCIÓN

Al 20% (200 gr. X 1 lts de agua).

### DATOS TÉCNICOS

**ESTADO:** Líquido claro  
**PERFUME/OLOR:** Técnico  
**COLOR:** Incoloro  
**SUSTANCIA ACTIVA TOTAL [%]:** 17 ± 1  
**PH:** > 13,0  
**DENSIDAD:** 1.035

### PITTOGRAMAS



PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE

IRRITANTE

### ADVERTENCIAS

Provoca quemaduras graves. Muy tóxico para los organismos acuáticos. Contiene Metasilicato sódico, Alquildimetil-bencil-amonio cloruro. Manténgase fuera del alcance de los niños. Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos. En contacto con los ojos, lávese inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico. Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara. En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrele la etiqueta). Elimínese el producto y su recipiente como residuos peligrosos. Evítense su liberación al medio ambiente. Recábense instrucciones específicas de la ficha de datos de seguridad. No ingerir. LA INTOXICACIÓN PUEDE PROVOCAR: De irritación a quemadura cáustica de ojos, piel, mucosas, tracto respiratorio y gastrointestinal. Acidosis metabólica, depresión de SNC, daño hepático y edema pulmonar. PRIMEROS AUXILIOS: Retire a la persona de la zona contaminada. Quite la ropa manchada o salpicada. En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide quitar las lentillas. En contacto con la piel, lave con agua abundante y jabón, sin frotar. No administrar nada por vía oral. En caso de ingestión NO provoque el vómito. Mantenga al paciente en reposo. Conserve la temperatura corporal. Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial. Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas. Traslade al intoxicado a un centro hospitalario, y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase. NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGUN CASO. CONSEJOS TERAPÉUTICOS PARA MÉDICOS Y PERSONAL SANITARIO: en caso de ingestión, valorar la realización de endoscopia. Contraindicación: Jarabe de Ipecacuana. Tratamiento sintomático. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Tlf: 91.562.04.20 (España).

### NOTAS

Enjuague a fondo con agua potable después de la desinfección con el fin de facilitar la eliminación de los residuos de desinfectante. No usar CUAT 88 S.N. en combinación con detergentes aniónicos o jabones. FICHA DE SEGURIDAD A DISPOSICIÓN DE LOS USUARIOS PROFESIONALES.

### PRESENTACIÓN

CÓDIGO	FORMATO	CANTIDAD	PALLET
5317	kg 5	4	9x4=36

