

ONDA NEXT



DESINFECTANTE DETERGENTE DESODORANTE PERFUMADO CON ACTIVIDAD BACTERICIDA, LEVURICIDA Y VIRICIDA

- N° Registro de plaguicidas: 21-20/90-11167-HA y 21-20/90-11167
- Cumple las Normas UNE-EN: 13697, 14476
- Excelente efecto desodorizante

HA

QUATERNARY

Detergente desinfectante desodorante basado en sales de amonio cuaternario de quinta generación, para la limpieza y la desinfección diaria de todas las superficies lavables. Para superficies de uso general, incluso en la industria alimentarias y área médica. También es adecuado para limpiar y desinfectar superficies que pueden entrar en contacto con los alimentos (HACCP). Con actividad bactericida, levuricida y viricida. ONDA NEXT está particularmente indicado para desinfectar donde existe el peligro de contaminación y en todos los locales destinados al público (escuelas, hoteles, oficinas, servicios higiénicos) y gracias a las esencias balsámicas también garantiza un excelente efecto desodorante.

APLICACIONES Y USOS AUTORIZADOS:

Uso en la industria alimentaria. Desinfección de contacto: aplicación en superficies y equipos por personal profesional.

Uso ambiental. Desinfección de contacto: aplicación en superficies por personal profesional.

COMPOSICIÓN: Cloruro de C8-C10 didecildimetilamonio (DDAC (C8-C10)) 0,967%, Cloruro de alquil-C12-C18-dimetilbiencilamonio (ADBAC (C12 C18)) 0,635%, Excipientes c.s.p. 100,000%.

Cumple las Normas UNE-EN 13697, 14476.

- Cumple la Norma UNE-EN 13697 en condiciones sucias. Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de superficie no porosa para la evaluación de la actividad bactericida y levuricida de los desinfectantes químicos utilizados en productos alimenticios, en la industria, en el hogar y en la colectividad.
- Cumple la Norma UNE-EN 14476 en condiciones sucias. Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de suspensión para la evaluación de la actividad viricida en medicina.

ONDA NEXT

② MODO DE USO

Antes de usar el producto léase detenidamente la etiqueta.

No aplicar sobre alimentos. En la aplicación sobre utensilios de cocina y superficies donde se manipulan, preparan o vayan a servirse o consumirse alimentos, se deberá aclarar con agua de consumo después del tratamiento de desinfección.

Modo de empleo:

- para pavimentos, extender con mopa o fregona la solución de ONDA NEXT. Dejar actuar durante 5 minutos, después aclarar con agua.
- Para la higiene diaria y acción desodorante: diluir el producto en agua. Aplicar la solución sobre la superficie; dejar actuar y dejar secar. Aclarar en caso de residuos.
- Desodorante para baños, lavabos, paredes lavables: pasar una esponja con unas gotas de ONDA NEXT.
- Desinfectante-desodorante para contenedores de basura, WC: diluir ONDA NEXT 1:1 con agua (1 L de ONDA NEXT por cada L de agua), aplicar y dejar actuar 5 minutos antes de aclarar si es necesario.
- Lavado automático de papeleras / contenedores de residuos urbanos: diluir ONDA NEXT 1:30 (1 L de ONDA NEXT cada 30 L de agua).

Modo de empleo desinfección de contacto para uso por personal profesional: superficies y equipos mediante bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto. Antes de la aplicación del producto deberá realizarse una limpieza en profundidad

Evitar el contacto con las superficies tratadas o expuestas. Se tomarán todas las medidas necesarias para que los alimentos, maquinarias o utensilios que sean manipulados en las superficies, los locales o instalaciones tratadas o expuestas previamente al mencionado producto no contengan residuos de ninguno de sus componentes. Para ello, deberán aclararse debidamente con agua de consumo las partes o superficies tratadas o expuestas que vayan a estar en contacto con los alimentos, antes de su utilización. Se deberán aclarar con agua de consumo las superficies tratadas o expuestas que vayan a estar en contacto con las personas. Ventílese adecuadamente tras la realización del tratamiento de desinfección.

No mezclar con otros productos químicos. Incompatible con materia orgánica, detergentes aniónicos, derivados amoniacales e hipocloritos. Incompatible con cromo, plomo, aluminio, estaño, cinc y sus aleaciones (bronce, latón, etc.). Se deberá realizar una prueba previa al tratamiento para verificar la compatibilidad del producto a los materiales.

Envases vacíos, restos de producto, agua de lavado, contenedores y otros residuos generados durante la aplicación son considerados residuos peligrosos. Entréguese dichos residuos al gestor de residuos peligrosos autorizado, de acuerdo con la normativa vigente. Codifique el residuo de acuerdo con la Decisión 2014/955/UE. No tirar en suelos no pavimentados, en cursos de agua.



ONDA NEXT

DILUCIÓN

- Para desinfección como **bactericida** (para fines específicos) en condiciones sucias: diluir el producto al 5% en solución de agua caliente (40° C) aplicar la solución, dejar actuar durante al menos 5 minutos y aclarar.
- Para desinfección como **bactericida** en condiciones sucias: diluir el producto al 10% en solución de agua (20° C) aplicar la solución, dejar actuar durante al menos 5 minutos y aclarar.
- Para desinfección como **levuricida** (*Candida albicans* y *Penicillium chrysogenum*), en condiciones sucias: diluir el producto al 5% en solución de agua caliente (40° C) aplicar la solución, dejar actuar durante al menos 15 minutos y aclarar.
- Para desinfección como **viricida**, en condiciones sucias: diluir el producto al 25% en solución de agua (20° C) aplicar la solución, dejar actuar durante al menos 5 minutos y aclarar.
- Para la higiene diaria y acción desodorante: 2 - 4% (de 200 a 400 ml en 10 L de agua).

DATOS TÉCNICOS

ESTADO: Líquido**COLOR:** Azul**PERFUME/OLOR:** Pino mentolado**COV:** 4,60%

PH	Sustancia activa total [%]	Densidad (g/ml)	Presión (bar)	Viscosidad (cP)	Residuo Seco total [%]
9,0 ± 0,5	9,5 ± 0,5	1.003			

ADVERTENCIAS

Provoca irritación cutánea. Provoca irritación ocular grave. Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. Llevar guantes/ropa de protección/equipo de protección para los ojos/la cara/los oídos. Evitar su liberación al medio ambiente. Elimínense el contenido y/o su recipiente como residuo peligroso a través de un gestor autorizado, de acuerdo con la normativa vigente. No ingerir. EN CASO DE INHALACIÓN: Si se presentan síntomas, llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA. EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. Dé algo de beber, si la persona expuesta puede tragar. No induzca el vómito. Llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Quítese toda la ropa contaminada y lávela antes de volver a usarla. Lave la piel con agua. Si se produce irritación de la piel: consulte con un médico. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuague con agua. Quítese las lentes de contacto, si lleva y es fácil de hacer. Continúe enjuagando durante 5 minutos. Llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA. SI SE NECESITA CONSEJO MÉDICO, MANTENGA A MANO LA ETIQUETA O EL ENVASE Y CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA. Teléfono 91 562 04 20.



ATENCIÓN

ONDA NEXT

 NOTAS

Antes de usar, realizar una prueba en una parte pequeña oculta de la superficie para comprobar su compatibilidad y consultar siempre la Hoja de datos técnicos y la Hoja de datos de seguridad del producto. Usar los EPP indicados en la Hoja de Datos de Seguridad.

Para obtener más información sobre las normas EN y las condiciones de eficacia, consulte el Anexo "Normas EN".

Sutter Professional rechaza cualquier responsabilidad frente a posibles daños causados por un uso indebido del producto.

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Tlf: 91.562.04.20 (España).

Aplicación por personal profesional. Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.

 PRESENTACIÓN

Código	Formato	Cantidad	Pallet
5747	ml 1000	12	10x3=30
5746	Kg 5	4	9x4=36
5748	Kg 20	1	13x2=26