



LES FACILITAMOS HOJA TÉCNICA



www.comprarpegamento.com

pegamento@comprarpegamento.com

LOCTITE™ SF 7080

Conocido como LOCTITE™ Hygiene Spray
Enero 2015

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

LOCTITE™ SF 7080 presenta las siguientes características:

Tecnología	Limpiador
Tipo de química	Biocida
Aspecto	Incoloro
Curado	No aplicable
Campo de aplicación	Desinfección de Sistemas de Aire Acondicionado y Superficies.
Sistema de Dosificación	Spray

LOCTITE™ SF 7080 es un spray desinfectante multi-usos. El producto contiene dos componentes biocidas que ejercen un efecto biocida sobre un amplio espectro de bacterias, gram + y gram - (incluyendo microbacterias y legionela), resistente a bacilos ácidos, hongos (levadura y moho) y virus filiofílicos. Se neutralizan los olores desagradables producidos por microorganismos, humo, etc. Tras el tratamiento, queda un aroma fresco a mentol y eucalipto. No daña ni mancha textiles o accesorios.

APLICACIONES TÍPICAS

- Desinfección de sistemas de aire acondicionado en automóviles.
- Desinfección del interior de automóviles, camiones, furgonetas de reparto, caravanas y barcos.
- Desinfección de superficies en lugares públicos y centros de trabajo.
- Desinfección de superficies lavables.

Eficaz contra las bacterias y hongos enumerados a continuación*.

- Pseudomonas fluorescens
- Staphylococcus aureus
- Bacillus subtilis
- Escherichia coli
- Salmonella cholerasius
- Candida albicans
- Aspergillus fumigatus

* Ensayado en conformidad con las normas europeas EN1040, EN1276, EN13697 para productos biocidas

Efectivo contra los siguientes virus:

- Herpes
- Gripe

INFORMACIÓN GENERAL

Para información sobre seguridad en la manipulación de este producto, consultar la Ficha de Datos de Seguridad.

Modo de empleo

• En la Desinfección del Interior de los Sistemas de Aire Acondicionado de Automóviles:

Limpia las superficies a fondo. Agitar el envase antes de usar. Arrancar el motor del automóvil, tomando las precauciones de seguridad necesarias. Encender el sistema de aire acondicionado en modo recirculación, con las salidas de aire completamente abiertas.

Presurizando sólo una vez/ presionar firmemente la válvula hasta que quede fija. El envase empezará a descargarse automáticamente. Colocar el envase en posición vertical sobre el suelo. Salir del automóvil y cerrar las puertas y ventanas. Dejar que el producto actúe por espacio de 15 minutos. Abrir todas las puertas y dejar que el aire del interior se renueve.

• En la Desinfección de Superficies Lavables:

Limpia las superficies a fondo. Agitar bien el envase antes de su uso. Aplicar presionando suavemente la válvula, a una distancia de 15 a 20 cm, hasta que la superficie quede ligeramente cubierta con el producto. Dejar que el producto seque.

No utilizar como especificaciones del producto

Los datos técnicos que aquí se mencionan se deben utilizar únicamente como referencia. Contactar con el departamento técnico para asistencia y recomendaciones sobre las especificaciones de este producto.

Almacenamiento

El producto está clasificado como inflamable y debe almacenarse de la forma adecuada, y en cumplimiento con las reglamentaciones pertinentes. No almacenar cerca de agentes oxidantes o materiales combustibles. Almacenar el producto en sus envases cerrados, y en lugar seco. La información sobre el almacenamiento podría venir también indicada en el etiquetado del envase del producto

Almacenamiento óptimo: 8°C a 21°C. El almacenamiento a temperatura inferior a 8°C o superior a 28°C puede afectar negativamente a las propiedades del producto.

Henkel no puede asumir responsabilidad alguna sobre el producto que haya sido contaminado o almacenado en otras condiciones distintas a las previamente indicadas. Si se precisa información adicional, se ruega contactar con el Departamento Técnico local o su Representante Comercial

Exoneración de responsabilidad

Nota:

La información proporcionada en esta Hoja de Datos Técnicos (HDT), incluyendo las recomendaciones de uso y aplicación del producto, se basan en nuestro conocimiento y experiencia con el producto a la fecha de elaboración de esta HDT. El producto puede tener una gran variedad de aplicaciones y diferentes condiciones de trabajo y aplicación de acuerdo al medio en que se encuentre, las cuales se encuentran fuera de nuestro control. Por lo tanto, Henkel no será responsable de la idoneidad de nuestro producto en sus procesos y condiciones de producción para el cual se utilice, ni de las aplicaciones o resultados que se esperen del mismo. Recomendamos que lleve a cabo sus propias pruebas para confirmar el funcionamiento de nuestro producto.

Se excluye cualquier responsabilidad sobre la información en la Hoja de Datos Técnicos o en cualquier otra recomendación oral o escrita relativa al producto en

cuestión, excepto en los casos en que así se haya acordado expresamente o en caso de muerte o lesiones causados por nuestra negligencia o cualquier otra responsabilidad derivada de las leyes aplicables en materia de productos defectuosos.

En el caso de que los productos sean suministrados por Henkel Belgium NV, Henkel Electronic Materials NV, Henkel Nederland BV, Henkel Technologies France SAS y Henkel France SA tengan en cuenta también lo siguiente:

En el caso de que a pesar de ello Henkel fuera considerada responsable en virtud de cualquier fundamento jurídico, la responsabilidad de Henkel en ningún caso superará el importe de la entrega correspondiente.

En el caso de que los productos sean suministrados por Henkel Colombiana, S.A.S., será de aplicación el siguiente descargo de responsabilidad:

La información proporcionada en esta Hoja de Datos Técnicos (HDT), incluyendo las recomendaciones de uso y aplicación del producto, se basan en nuestro conocimiento y experiencia con el producto a la fecha de elaboración de esta HDT. Por lo tanto, Henkel no será responsable de la idoneidad de nuestro producto en sus procesos y condiciones de producción para el cual se utilice, ni de las aplicaciones o resultados que se esperen del mismo. Recomendamos que lleve a cabo sus propias pruebas para confirmar el funcionamiento de nuestro producto. Se excluye cualquier responsabilidad sobre la información en la Hoja de Datos Técnicos o en cualquier otra recomendación oral o escrita relativa al producto en cuestión, excepto en los casos en que así se haya acordado expresamente o en caso de muerte o lesiones causados por nuestra negligencia o cualquier otra responsabilidad derivada de las leyes aplicables en materia de productos defectuosos.

En el caso de que los productos sean suministrados por Henkel Corporation, Resin Technology Group, Inc., o Henkel Canada Corporation, será de aplicación el siguiente descargo de responsabilidad:

Los datos aquí contenidos se facilitan sólo para información, y se consideran fiables. No se pueden asumir responsabilidades de los resultados obtenidos por otros sobre cuyos métodos no se tiene control alguno. Es responsabilidad del usuario determinar la aptitud de los métodos de producción aquí mencionados para sus propios fines, y adoptar las precauciones que sean recomendables para proteger a toda persona o propiedad de los riesgos que pueda entrañar la manipulación y utilización de los productos. A la vista de lo anterior, Henkel Corporation declina específicamente todas las garantías explícitas o implícitas, incluyendo garantías de comercialización o instalación para un propósito en particular, producidas por la venta o uso de productos de Henkel Corporation. Henkel Corporation declina específicamente cualquier responsabilidad por daños de cualquier tipo, incidentales o derivados como consecuencia del uso de los productos, incluyendo la pérdida de ganancias. La exposición aquí ofrecida sobre procesos o composiciones, no debe interpretarse como una afirmación de que estos estén libres de patentes que obran en poder de otras firmas, o que son licencias de Henkel Corporation, que pueden cubrir dichos procesos o composiciones. Se recomienda a cada posible usuario que pruebe la aplicación propuesta antes de su utilización habitual, empleando estos datos como guía. Este producto puede estar cubierto por una o varias patentes estadounidenses o de otras nacionalidades, o por solicitudes.

Uso de la Marca Registrada

A no ser que se indique lo contrario, todas las marcas registradas de este documento son marcas de Henkel Corporation en EE.UU. y en cualquier otro lugar. ® indica una marca registrada en la Oficina de Patentes y Marcas de EE.UU.

Referencia 1.3



- Inicio -
- Ciudadanos -

Registro de plaguicidas no agrícolas o biocidas

Datos del plaguicida/biocida

Nombre	LOCTITE SF 7080
Titular	HENKEL IBERICA, S.A.
Número	16-20/40-05036
Finalidad	Bactericida/Fungicida
Caducidad	31/12/2023
Estado Físico	Aerosol / Aerosol de descarga total
Envases	Envases de 150 y 500 ml
Composición	Cloruro de alquildimetilbencilamonio: 0.155%, Bfenil-2-ol: 0.031%, Alcohol alifatico, Excipientes y Propelente c.s.p. 100%
Clasificación	----
Riesgos	----
Consejos	----
Clasificación CLP	Aerosoles categoria 1. Irritacion ocular categoria 2. Toxicidad especifica en determinados organos (exposicion unica) categoria 3.
Pictogramas CLP	GHS02 GHS07
Advertencia	Peligro
Indicaciones CLP	H222 H229 H319 H336
Consejos CLP	P211 P261 P280 P403+P233 P501
Suplementarios CLP	-----
Usos	Uso ambiental. Desinfeccion de contacto: superficies y filtros de aire acondicionado. Aplicación por personal profesional. Desinfeccion de equipos y conductos de aire acondicionado. Aplicación exclusivamente por personal especializado
Aplicación	Desinfeccion de contacto para uso por personal profesional: superficies y filtros de aire acondicionado de vehiculos mediante pulverizacion. No podra aplicarse en presencia de personas ni animales domesticos ni con el motor encendido. Desinfeccion en conductos de aire acondicionado de vehiculos, exclusivamente por personal especializado: pulverizacion del producto mediante valvula de descarga total. En equipos de aire acondicionado el modo de empleo sera unicamente de forma puntual con reciclado posterior del aire limpio al menos durante 1 hora en ausencia de personas, cumpliendose posteriormente el plazo de seguridad de 12 horas en ausencia de personas, ventilandose adecuadamente antes de entrar en el recinto. No deberan usarse valvulas dosificadoras que permitan realizar pulverizaciones periodicas en el tiempo. Incompatible con materia organica, detergentes anionicos, derivados amoniacaes e hipoclorito. Incompatible con cromo, plomo, aluminio, estaño, zinc y sus aleaciones (bronce, laton)
Plazo de Seguridad	12 horas para equipos de aire acondicionado
Eficacia	Cumple la Norma UNE-EN 13697 en condiciones sucias. Antisepticos y desinfectantes quimicos. Ensayo cuantitativo de superficie no porosa para la evaluacion de la actividad bactericida y fungicida de los desinfectantes quimicos utilizados en productos alimenticios, en la industria, en el hogar y en la colectividad.



MINISTERIO
DE SANIDAD, SERVICIOS SOCIALES
E IGUALDAD



MINISTERIO DE SANIDAD, SERVICIOS
SOCIALES E IGUALDAD
REGISTRO INTERNO
S.G. DE SANIDAD AMBIENTAL Y SALUD
LABORAL
SALIDA

N. de Registro: 2819
Fecha: 12/05/2016 12:06:42

SECRETARÍA GENERAL DE
SANIDAD Y CONSUMO

DIRECCIÓN GENERAL DE
SALUD PÚBLICA, CALIDAD
E INNOVACIÓN

SUBDIRECCIÓN GENERAL
DE SANIDAD AMBIENTAL Y
SALUD LABORAL

60/MG/CC

Nº Registro: 16-20/40-05036

RESOLUCIÓN DE INSCRIPCIÓN EN EL REGISTRO DE PLAGUICIDAS

Haciendo uso de las atribuciones que me están conferidas y, en cumplimiento del Real Decreto 3349/1983, de 30 de noviembre, modificado por el Real Decreto 162/1991, de 8 de febrero, y 443/1994, de 11 de marzo, se renueva en el Registro de Plaguicidas de la Dirección General de Salud Pública el siguiente plaguicida, en las condiciones que a continuación se detallan:

1. **NOMBRE COMERCIAL:** LOCTITE SF 7080
2. **Nº DE INSCRIPCIÓN EN EL REGISTRO:** 16-20/40-05036
3. **FINALIDAD DEL PRODUCTO:** bactericida/fungicida
4. **RESPONSABLE DE LA PUESTA EN EL MERCADO:**
 - 4.1 **Nombre y apellidos o denominación de la empresa, DNI o CIF:**
Henkel Ibérica, S.A. A-08046799
 - 4.2 **Domicilio:** C/Bilbao 72-84
 - 4.3 **Teléfono:** 932904905
 - 4.4 **Población:** 08005 Barcelona
Provincia: Barcelona
 - 4.5 **Nº Inscripción en el Registro de Establecimientos y Servicios Plaguicidas:** B-0249-E
5. **FABRICANTE:**
 - 5.1 **Nombre y apellidos o denominación de la empresa, DNI o CIF:**
GMF Srl
 - 5.2 **Domicilio:** Vía Ugo Foscolo 3
 - 5.3 **Población:** 37014 Castel nuovo
 - 5.4 **País:** Italia
 - 5.5 **Nº Inscripción en el Registro de Establecimientos y Servicios Plaguicidas (Fabricantes Nacionales):**
6. **TIPO DE FORMULACION:** Aerosol / aerosol de descarga total
7. **FORMATOS DE PRESENTACION. CONTENIDO NETO:**
Envases de 150 y 500 ml.



60/MG/CC

Nº Registro: 16-20/40-05036

8. COMPOSICION CUANTITATIVA DE LOS INGREDIENTES ACTIVOS Y DE OTRAS SUSTANCIAS QUE DEBEN FIGURAR EN LA ETIQUETA:

Cloruro de alquildimetil bencil amonio 0,155 %
Bifenil 2 ol 0,031 %
Alcohol alifático, excipientes y propelente c.s.p. 100,000 %

9. CLASE Y CATEGORIA DE PELIGRO, PICTOGRAMA Y PALABRA DE ADVERTENCIA:

Aerosoles Categoría 1
Irritación ocular Categoría 2
Toxicidad específica en determinados órganos (exposición única) Categoría 3

GHS02 Llama
GHS07 Signo de exclamación

Palabra de advertencia: PELIGRO

10. INDICACIONES DE PELIGRO:

H222 Aerosol extremadamente inflamable.
H229 Recipiente a presión: Puede reventar si se calienta.
H319 Provoca irritación ocular grave.
H336 Puede provocar somnolencia o vértigo.

11. CONSEJOS DE PRUDENCIA:

P211 No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición.
P261 Evitar respirar el aerosol.
P280 Llevar guantes.
P403+P233 Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente cerrado herméticamente.
P501 Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

12. RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACION O ACCIDENTE:

- Las manifestaciones clínicas que se pueden producir en caso de exposición y/o contacto son:
 - Irritación de ojos, piel, mucosas, tracto respiratorio y gastrointestinal.
 - Confusión, cefalea, náuseas y vómitos.



60/MG/CC

Nº Registro: 16-20/40-05036

• Medidas básicas de actuación:

- Retire a la persona del lugar de la exposición y quite la ropa manchada o salpicada.
- En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas.
- En contacto con la piel, lavar con agua abundante y jabón sin frotar.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca, no administrar nada por vía oral y NO provoque el vómito, salvo que así lo indique el Centro de Toxicología o un profesional de la salud.
- Mantenga al paciente en reposo y conserve la temperatura corporal.
- Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.
- Si es necesario, traslade al intoxicado a un centro sanitario y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO

• Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario:

- Tratamiento sintomático y de soporte.

SI SE NECESITA CONSEJO MÉDICO, MANTENGA A MANO LA ETIQUETA O EL ENVASE Y CONSULTAR AL SERVICIO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA Teléfono 91 562 04 20

13. APLICACIONES Y USOS AUTORIZADOS:

Uso ambiental.

Desinfección de contacto: superficies y filtros de aire acondicionado. Aplicación por personal profesional.

Desinfección de equipos y conductos de aire acondicionado. Aplicación exclusivamente por personal especializado.

14. MODO DE EMPLEO, INCLUYENDO PLAZO DE SEGURIDAD Y DEMAS INSTRUCCIONES PRECISAS PARA SU CORRECTA UTILIZACIÓN Y ETIQUETADO:

- Antes de usar el producto léase detenidamente la etiqueta.
- 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 fungicida de los desinfectantes químicos utilizados en productos alimenticios, en la industria, en el hogar y en la colectividad.
- No aplicar sobre alimentos ni utensilios de cocina. No podrá aplicarse sobre superficies, donde se manipulen, preparen o hayan de servirse o consumirse alimentos.
- No deberá mezclarse con ningún otro producto químico.



60/MG/CC

Nº Registro: 16-20/40-05036

- **Modo de empleo desinfección de contacto para uso por personal profesional:** *superficies y filtros de aire acondicionado de vehículos, mediante pulverización.*
- No podrá aplicarse en presencia de personas ni animales domésticos, ni con el motor encendido. La aplicación del producto será de forma puntual con reciclado posterior de aire limpio.
- **Modo de empleo desinfección en conductos de aire acondicionado de vehículos exclusivamente por personal especializado:** *pulverización del producto mediante válvula de descarga total.*
- En equipos de aire acondicionado el modo de empleo será únicamente de forma puntual con reciclado posterior de aire limpio al menos durante 1 hora, cumpliéndose posteriormente el plazo de seguridad de 12 horas en ausencia de personas. Ventilándose adecuadamente antes de entrar en el vehículo.
- En la etiqueta deberá figurar lo establecido en el Real Decreto 1381/2009 sobre generadores de aerosoles y posteriores modificaciones.
- Incompatible con ácidos, 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 con los materiales.
- En la etiqueta deberá figurar la frase: Los envases vacíos deberán gestionarse de acuerdo a sus características de peligrosidad y de conformidad con la normativa vigente a través de gestores de residuos autorizados.

15. OBSERVACIONES Y RESTRICCIONES ESPECIALES:

El nombre comercial del producto que figura en el punto 1 de la Resolución de Inscripción, deberá figurar de manera clara e inequívoca en la parte principal de la etiqueta.

No deberán usarse válvulas dosificadoras que permitan realizar pulverizaciones periódicas en el tiempo.

Los envases deberán ir correctamente etiquetados y se ajustarán al artículo 69 del Reglamento (UE) Nº 528/2012 del Parlamento europeo y del Consejo de 22 de Mayo de 2012 relativo a la comercialización de Biocidas.

Es responsabilidad del solicitante el cumplimiento estricto del correcto etiquetado en función de los usos autorizados.



60/MG/CC

Nº Registro: 16-20/40-05036

Esta Resolución sólo tendrá validez siempre que se cumpla lo establecido en el artículo 95 del Reglamento 528/2012 y del Reglamento 334/2014 donde se establecen las medidas transitorias relativas al acceso al expediente de una sustancia activa biocida, de tal forma que sólo podrán comercializarse aquellos productos biocidas en los que el proveedor de la sustancia activa o el proveedor del biocida figure en la lista del Artículo 95 publicada en la página web de la ECHA para el tipo o tipos de producto a los que pertenece el biocida.

Este documento tiene validez hasta que la(s) sustancia(s) activa(s) esté(n) aprobada(s) como biocida(s) de acuerdo con los Reglamentos de Ejecución de la Comisión que sean de aplicación a este producto, salvo su anulación o suspensión temporal antes de finalizar dicho período.

A partir de la aprobación de las sustancias activas, para continuar en el mercado deberán presentar un dossier de acuerdo con la normativa Europea. En este sentido se comunica que en caso de no presentar dossier de autorización o reconocimiento mutuo de acuerdo a Reglamento(s) de aprobación de la(s) sustancia(s) activa(s), este producto dejará de comercializarse a los 180 días de la fecha de aprobación de la(s) sustancia(s) activa(s) y la utilización de las existencias del producto podrá continuar hasta que hayan transcurrido un máximo de 365 días a partir de la fecha de aprobación de la última sustancia activa, de acuerdo al Reglamento Delegado (UE) Nº 1062/2014 de la Comisión de 4 de agosto de 2014 relativo al programa de trabajo para el examen sistemático de todas las sustancias activas existentes contenidas en los biocidas.

Esta autorización anula las concedidas al mencionado producto con anterioridad, en su caso.

El contenido de esta autorización no podrá ser modificado sin previa comunicación a la autoridad competente del Registro, la cual determinará si procede o no nueva autorización.

En cumplimiento del artículo 58 de la Ley de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y de Procedimiento Administrativo Común, se notifica que contra este acto, que no agota la vía administrativa, cabe la interposición del correspondiente RECURSO DE ALZADA, en el plazo de un mes, ante la Secretaría General de Sanidad y Consumo (Paseo del Prado Nº 18-20, 28014 Madrid) según el Art. 107 y siguientes de la citada ley, sin perjuicio de que pueda ejercitar cualquier otro que estime pertinente.

Madrid 17 MAY 2016

LA DIRECTORA GENERAL

La Subdirectora General de Sanidad Ambiental y Salud Laboral

(Por Delegación de la Directora General de Salud Pública, Calidad e Innovación de 16 de noviembre de 2015)



Fdo: Micaela García Tejedor.

