

BONDERITE**BONDERITE L-CA CP 794A ACHESON**

Agosto 2016

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

BONDERITE L-CA CP 794A ACHESON tiene las siguientes características:

Tecnología	Lubricante
Tipo de producto	Desmoldeante
Aplicación	Fundición a alta presión

BONDERITE L-CA CP 794A ACHESON es un desmoldeante para fundición a presión, de tecnología avanzada, que se suministra en forma concentrada.

Nuestros desmoldeantes son conocidos por sus excelentes propiedades de desmoldeo y de humectación a altas temperaturas, con una eficiencia muy alta.

Cuando se usan correctamente, permiten posteriores operaciones de pintura y galvanotecnia. Además, los productos son estables con agua dura.

Características especiales

- Alta resistencia al cizallamiento
- Menos manchas
- Alta eficiencia

BONDERITE L-CA CP 794A ACHESON se ha formulado para ofrecer mayor estabilidad bajo las condiciones de cizallamiento existentes en los modernos equipos de dilución y suministro central.

BONDERITE L-CA CP 794A ACHESON proporciona piezas fundidas más limpias, de forma constante, reduciendo de este modo los residuos y costes.

BONDERITE L-CA CP 794A ACHESON es un lubricante de alta eficiencia indicado para usar con altas proporciones de dilución.

Aplicación

Desmoldeante para fundición a presión de aleaciones de aluminio y magnesio.

BONDERITE L-CA CP 794A ACHESON es idóneo prácticamente para cualquier tipo de fundiciones, especialmente piezas fundidas de paredes pesadas, largas y gruesas, como cajas de engranajes y bloques de motores.

BONDERITE L-CA CP 794A ACHESON está diseñado para aplicación mediante pulverización.

Puede aplicarse manual o automáticamente, por medio de pulverizadores o sistemas de pulverización con robots.

DATOS TÉCNICOS

Aspecto	fluido blanquecino de baja viscosidad
Pigmento	ninguno
Soporte	agua
Diluyente	agua
Contenido de sólidos, %	28

INSTRUCCIONES DE USO**Declaración preliminar:**

Antes de usar el producto es necesario leer la hoja de datos de seguridad del material para obtener información sobre las medidas de precaución y las recomendaciones de seguridad. Asimismo, para los productos químicos exentos de etiquetado obligatorio deben observarse siempre las precauciones de seguridad relevantes. Consultar también las instrucciones de seguridad locales y contactar con Henkel para obtener soporte analítico.

Dilución

Las emulsiones BONDERITE L-CA CP 794A ACHESON se suministran en forma de concentrado que debe diluirse antes de usarse, lo que ofrece flexibilidad y economía de uso. Se diluye con agua, en la proporción determinada por las condiciones de uso y el grado de enfriamiento del molde requerido. No es necesario agitar el producto diluido para garantizar su homogeneidad.

Proporción de dilución

- 1 parte de BONDERITE L-CA CP 794A ACHESON en 150
- 250 partes de agua.

Almacenamiento:

Guardar BONDERITE L-CA CP 794A ACHESON en un lugar fresco, pero no permitir que se congele. El producto no debe usarse si se ha congelado.

Si se guarda expuesto a la luz solar directa, BONDERITE L-CA CP 794A ACHESON puede sobrecalentarse y perder eficacia.

Guardar siempre el contenedor cerrado herméticamente para evitar la evaporación o contaminación.

Tiempo de caducidad

- 24 meses desde la fecha de cualificación con el precinto original.



Clasificación

Consultar las **hojas de datos de seguridad de materiales** correspondientes para conocer detalles sobre:

Información de peligros
Reglamentos de transportes
Normas de seguridad

INFORMACIÓN ADICIONAL**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 0.0