

BONDERITE®**BONDERITE C-MC 10130**Conocido como P3 Glin G 5
Marzo 2017**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

BONDERITE C-MC 10130 posee las siguientes características:

Tecnología	Tratamiento de superficies
Tipo de Producto	Limpiador de mantenimiento
Aplicación	Todo tipo de superficies

BONDERITE C-MC 10130 es una pasta especial diseñada para eliminar incrustaciones minerales, de cal y suciedad provocada de la polución atmosférica, óxidos, etc.

Puede ser utilizado en todo tipo de superficies y especialmente en acero inoxidable y cristal.

BONDERITE C-MC 10130 tiene un efecto abrasivo, pero no raya las superficies.

Características:

BONDERITE C-MC 10130 es un producto líquido, listo para su uso.

BONDERITE C-MC 10130 es un producto base agua, blanquecino que contiene una emulsión de jabones y partículas abrasivas.

DATOS TÉCNICOS

Aspecto	Líquido blanco
Densidad	~1,1 kg/l

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.

Aplicación:

Aplicar BONDERITE C-MC 10130 utilizando un paño suave y frotar hasta que las incrustaciones y la suciedad hayan desaparecido.

BONDERITE C-MC 10130 puede ser aplicado utilizando una pulidora rotatoria, siempre y cuando sea posible ajustar su velocidad. La elección de la velocidad de pulido (rpm) es muy importante: Si la velocidad es muy elevada, el producto

tendrá a secarse rápidamente, limitando su efectividad. El producto deberá ser aplicado utilizando un disco de pulir de espuma de alta densidad.

Se recomienda que el enjuague final se realice con un producto neutro.

Este procedimiento puede ser repetido, si es necesario, dependiendo de la cantidad de suciedad depositada en la superficie.

Almacenamiento:

Temperatura de almacenamiento recomendada, °C	5 a 30
Vida útil, meses (si el producto permanece sin abrir en su embalaje original)	24

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

BONDERITE C-MC 10130

Known as P3 Glin G 5
March 2017

PRODUCT DESCRIPTION

BONDERITE C-MC 10130 provides the following product characteristics:

Technology	Surface Treatment
Product Type	Maintenance Cleaner
Application	All Types of Surfaces

BONDERITE C-MC 10130 is a special paste designed to eliminate mineral deposits, limescale and soiling caused by atmospheric pollution, oxides, etc.

It can be used on all types of surfaces, especially on stainless steel and glass.

BONDERITE C-MC 10130 has an abrasive effect, but does not scratch surfaces.

Characteristics:

BONDERITE C-MC 10130 is a liquid, ready for use product.

BONDERITE C-MC 10130 is a water-based, whitish product that contains an emulsion of soaps and abrasive particles.

TECHNICAL DATA

Appearance	white liquid
Density:	~1.1 kg/L

DIRECTIONS FOR USE

Preliminary Statement:

Prior to use it is necessary to read the **Material Safety Data Sheet** for information about precautionary measures and safety recommendations. Also, for chemical products exempt from compulsory labeling, the relevant precautions should always be observed. Please also refer to the local safety instructions and contact Henkel for analytical support.

Application:

Apply BONDERITE C-MC 10130 using a soft cloth and rub until the scale and dirt is removed.

BONDERITE C-MC 10130 can be applied using a rotary cleaners, as long as possible to adjust their speed. The choice of cleaning speed (rpm) is very important: If the speed is very high, the product tends to dry quickly, limiting its effectiveness. The product should be applied using a polishing disc with high-density foam.

It is recommended that the final rinse is done with a neutral product.

If necessary, the procedure can be repeated, depending on the amount of dirt deposited on the surface.

Storage:

Recommended Storage Temperature, °C	5 to 30
Shelf-life, months (in unopened original packaging)	24

Classification:

Please refer to the corresponding **Material Safety Data Sheets** for details on:

Hazards identification
Transport information
Regulatory information

ADDITIONAL INFORMATION**Disclaimer****Note:**

The information provided in this Technical Data Sheet (TDS) including the recommendations for use and application of the product are based on our knowledge and experience of the product as at the date of this TDS. The product can have a variety of different applications as well as differing application and working conditions in your environment that are beyond our control. Henkel is, therefore, not liable for the suitability of our product for the production processes and conditions in respect of which you use them, as well as the intended applications and results. We strongly recommend that you carry out your own prior trials to confirm such suitability of our product.

Any liability in respect of the information in the Technical Data Sheet or any other written or oral recommendation(s) regarding the concerned product is excluded, except if otherwise explicitly agreed and except in relation to death or personal injury caused by our negligence and any liability under any applicable mandatory product liability law.

In case products are delivered by Henkel Belgium NV, Henkel Electronic Materials NV, Henkel Nederland BV, Henkel Technologies France SAS and Henkel France SA please additionally note the following:

In case Henkel would be nevertheless held liable, on whatever legal ground, Henkel's liability will in no event exceed the amount of the concerned delivery.

In case products are delivered by Henkel Colombiana, S.A.S. the following disclaimer is applicable:

The information provided in this Technical Data Sheet (TDS) including the recommendations for use and application of the product are based on our knowledge and experience of the product as at the date of this TDS. Henkel is, therefore, not liable for the suitability of our product for the production processes and conditions in respect of which you use them, as well as the intended applications and results. We strongly recommend that you carry out your own prior trials to confirm such suitability of our product.

Any liability in respect of the information in the Technical Data Sheet or any other written or oral recommendation(s) regarding the concerned product is excluded, except if otherwise explicitly agreed and except in relation to death or personal injury caused by our negligence and any liability under any applicable mandatory product liability law.

In case products are delivered by Henkel Corporation, Resin Technology Group, Inc., or Henkel Canada Corporation, the following disclaimer is applicable:

The data contained herein are furnished for information only and are believed to be reliable. We cannot assume responsibility for the results obtained by others over whose methods we have no control. It is the user's responsibility to determine suitability for the user's purpose of any production methods mentioned herein and to adopt such precautions as may be advisable for the protection of property and of persons against any hazards that may be involved in the handling and use thereof. In light of the foregoing, **Henkel Corporation specifically disclaims all warranties expressed or implied, including warranties of merchantability or fitness for a particular purpose, arising from sale or use of Henkel Corporation's products. Henkel Corporation specifically disclaims any liability for consequential or incidental damages of any kind, including lost profits.** The discussion herein of various processes or compositions is not to be interpreted as representation that they are free from domination of patents owned by others or as a license under any Henkel Corporation patents that may cover such processes or compositions. We recommend that each prospective user test his proposed application before repetitive use, using this data as a guide. This product may be covered by one or more United States or foreign patents or patent applications.

Trademark usage: [Except as otherwise noted] All trademarks in this document are trademarks and/or registered trademarks of Henkel and its affiliates in the U.S. and elsewhere.

Reference 0.0