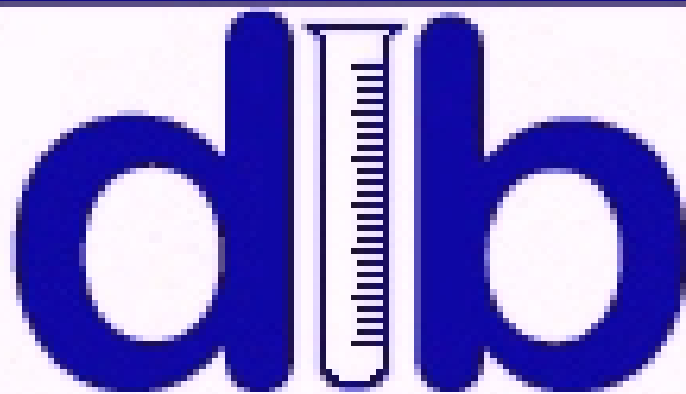


Additius



Químics

## DIVISIÓN:

# MANTENIMIENTO

<b>DB-1</b>	Refrigerante sintética soluble en agua ( taladrina verde ).
<b>DB-2</b>	Aceite para el mecanizado general de metales ( taladrina blanca ).
<b>DB-25</b>	Gel para la limpieza de manos a base de tensoactivos. Uso dermatológico.
<b>DB-35</b>	Gel para la limpieza de manos a base de tensoactivos y lanolina. Uso directo
<b>DB-45</b>	Gel para la limpieza de manos a base de tensoactivos y lanolina. Diluible en agua.
<b>DB-ABRILLANTADOR</b>	Abrillantador vajillas y cristalerías.
<b>DB-AMBIQUIM TL</b>	Ambientador para tiendas y oficinas.
<b>DB-AMONIACAL</b>	Limpia-hogar al amoníaco.
<b>DB-AUTOMÁTICAS</b>	Lavavajillas para máquinas industriales automáticas.
<b>DB-BACTER</b>	Detergente germicida fungicida.
<b>DB-BIONET PINO</b>	Frega suelos biopino de uso industrial.
<b>DB-BLOC</b>	Desblocante aflojatodo ( granel y aerosol. ).
<b>DB-CRUSMART</b>	Descalcificante para depósitos o conducciones de agua.
<b>DB-DECAPANTE GEL</b>	Decapante de pinturas.
<b>DB-DESINGE</b>	Limpia urinarios e inodoros concentrado.
<b>DB-DESODORICE</b>	Desodorizante de alta calidad para la desinfección y desodorización ambiental.
<b>DB-ENERGIC</b>	Pasta para la limpieza de manos y con partículas de polietileno para una mejor limpieza.
<b>DB-GLASID</b>	Limpiacristales de alta calidad.
<b>DB-GRAS</b>	Lubricante en aerosol para cables y cadenas.
<b>DB-LIFE-PLAST</b>	Limpiador especial para aceros inoxidable y cromados.
<b>DB-LIMPIOL</b>	Lava vajillas manual.
<b>DB-LOYGRAS</b>	Desengrasante específico para todo tipo de maquinaria.
<b>DB-PLAKET</b>	Limpia planchas de cocina en caliente.
<b>DB-QUIMICAR AQ</b>	Producto para renovación de superficies de vinilo, madera y caucho.
<b>DB-QUIMIGRAS</b>	Desengrasante alcalino de amplio espectro.
<b>DB-QUIMIPOL</b>	Limpiador de tapicerías alfombras y moquetas.
<b>DB-QUIMISAM</b>	Pasta para la limpieza de mano sobre la base de disolvente natural.
<b>DB-SM I</b>	Champú para carrocerías de automóviles.
<b>DB-SPESSO</b>	Limpiador desinfectante concentrado con cloro activo.
<b>DB-SULF</b>	Controlador de la descomposición orgánica a base de Clorobenceno.
<b>DB-SUPERQUIM</b>	Super desengrasante químico concentrado para limpieza de motores diluible en agua.
<b>DB-WC.LIMP</b>	Desatascador químico de desagües de gran actividad.

## PRESENTACIÓN

Garrafas 5kg./10kg./25kg./60kg. (las garrafas de 5kg. suministran en cajas de 6 unidades)



**DB ADDITIUS QUÍMICS**  
David Barral Guillem  
www.dbadditiusquimics.com  
info@dbadditiusquimics.com

Joan Maragall, 5, 3r 2a  
08800 Vilanova i la Geltrú  
Tel./Fax: 938 15 41 01  
Mòbil: 608 38 92 35

# DB-1

## TALADRINA SINTÉTICA SOLUBLE EN AGUA

### DESCRIPCIÓN Y APLICACIONES

Fluido refrigerante sintético, de color amarillo claro y de composición química no aceitosa, que contiene aditivos antioxidantes, bactericidas y antisépticos.

Se aplica como refrigerante en sierras, en el rectificado de toda clase de materiales férreos y en el afilado de herramientas.

### PROPIEDADES

**DB-1** es de gran estabilidad, mantiene constantemente limpio el útil de trabajo, prolongando su vida. Es totalmente soluble en agua de cualquier dureza.

Posee un elevado poder refrigerante y decanta perfectamente y con rapidez, virutas y otras impurezas

### MODO DE EMPLEO

Se emplea en concentraciones a partir del 2%, en aguas de hasta 80° HF de dureza y 0,2 gr/litro de cloruros.

La concentración orientativa de utilización es la siguiente:

Rectificado de aceros	2%
Rectificado de fundición	3-4%
Afilado de herramientas	2%

Al ser utilizado por primera vez es conveniente proceder al limpiado de la máquina, máxime cuando la solución o emulsión anterior ha causado problemas de fermentación. Puede utilizarse para esta operación nuestro **DB-QUIMIGRAS**.

### PRECAUCIONES

R23/25: Tóxico por inhalación y por ingestión.

S26: En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

S29: No tirar los residuos por el desagüe.

S47: Conservese a una temperatura no superior a 40 C.

#### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



**DB ADDITIUS QUÍMICS**

David Barral Guillem

[www.dbadditiusquimics.com](http://www.dbadditiusquimics.com)

[info@dbadditiusquimics.com](mailto:info@dbadditiusquimics.com)

Joan Maragall, 5, 3r 2a  
08800 Vilanova i la Geltrú  
Tel./Fax: 938 15 41 01  
Mòbil: 608 38 92 35

# DB-2

## DESCRIPCIÓN

**DB-2** es un aceite emulsionable en agua que se usa para el mecanizado en general de metales.

**DB-2** forma emulsiones de gran estabilidad con aguas de hasta 90 °HF de dureza.

**DB-2**, lubrica y refrigera correctamente la zona de corte y los órganos externos de las máquinas herramientas, evitando al mismo tiempo la corrosión (dosis superiores al 3%).

## MODO DE EMPLEO

Diseñado para aguas potables con una dureza máxima de 90 ° HF y 0,1 gr./l. de cloruros.

Echar, agitando, la **DB-2** al agua. No al revés

Para mecanizado en general la dosis es del 3 al 5%, en casos difíciles, puede aumentarse la concentración hasta un 10%.

Al ser utilizado por primera vez, es conveniente limpiar a fondo la máquina, máxime cuando el producto usado con anterioridad haya causado problemas de fermentación. Para esta operación usaremos una disolución al 20% del **DB-QUIMIGRAS**, a la que añadiremos 1 gr/l de formol.

Esta disolución debe circular por la máquina, canalizaciones y depósitos, hasta que queden limpios. Seguidamente, vaciar, enjuagar, y llenar con **DB-2**.

## PRECAUCIONES

S25: Evítese el contacto con los ojos.

S26: En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



# DB-25

## DESCRIPCIÓN

**DB-25** es una especialidad diseñada para su empleo en la limpieza de las manos sucias del personal que trabaja en alimentación, restaurantes, cocinas, oficinas, colectividades, etc. Se trata de un gel de color blanco nacarado y de olor característico.

## MODO DE EMPLEO

Tomar una cantidad de **DB-25**, del tamaño de una almendra frotarse las manos con el mismo, seguidamente se enjuagan bien y se secan con una toalla limpia o cualquier otro medio de los que están en uso habitualmente. La acción de limpieza del **DB-25** se basa en el efecto superficial de los tensioactivos que lo componen, es un producto en el que además de pensar en el efecto de limpieza se ha puesto especial cuidado en proteger la piel de los usuarios.

## CONSEJOS DE PRUDENCIA

Manténgase fuera del alcance de los niños.

Nocivo por ingestión.

En caso de ingestión, acuda inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase.

Evítese el contacto con los ojos.

En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



# DB-35

## GEL PARA LA LIMPIEZA DE MANOS EN BASE A TENSOACTIVOS Y LANOLINA

### DESCRIPCIÓN

**DB-35** es una especialidad diseñada para su empleo en la limpieza de las manos sucias del personal que trabaja en talleres mecánicos y otros colectivos, tales como personal de cocinas con manos manchadas de grasas y hollín etc. Se trata de un gel de color claro, suavemente perfumado a naranja.

### MODO DE EMPLEO

Tomar, con las manos secas, una cantidad de **DB-35**, del tamaño de una almendra frotarse las manos con el mismo, seguidamente se enjuagan lentamente y a fondo secando a continuación con una toalla limpia o cualquier otro medio de los que están en uso habitualmente. La acción de limpieza del **DB-35** se basa en el efecto superficial de los tensioactivos que lo componen, es un producto en el que además de pensar en el efecto de limpieza se ha puesto especial cuidado en proteger la piel de los usuarios.

### CONSEJOS DE PRUDENCIA.

S2.-Manténgase fuera del alcance de los niños. S46.-En caso de ingestión, acuda inmediatamente al médico y muéstrela etiqueta o el envase. S25.-Evítese el contacto con los ojos. S26.-En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

#### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



# DB-45

GEL PARA LA LIMPIEZA DE MANOS EN BASE A TENSOACTIVOS Y LANOLINA

## DESCRIPCIÓN

**DB-45** es una especialidad diseñada para su empleo en la limpieza de las manos sucias del personal que trabaja en talleres mecánicos y otros colectivos, tales como personal de cocinas con manos manchadas de grasas y hollín etc. Se trata de un gel de color claro, suavemente perfumado a naranja.

## MODO DE EMPLEO

Tomar, con las manos secas, una cantidad de **DB-45**, del tamaño de una almendra frotarse las manos con el mismo, seguidamente se enjuagan lentamente y a fondo secando a continuación con una toalla limpia o cualquier otro medio de los que están en uso habitualmente. La acción de limpieza del **DB-45** se basa en el efecto superficial de los tensioactivos que lo componen, es un producto en el que además de pensar en el efecto de limpieza se ha puesto especial cuidado en proteger la piel de los usuarios.

## CONSEJOS DE PRUDENCIA

Manténgase fuera del alcance de los niños.

Nocivo por ingestión.

En caso de ingestión, acuda inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase.

Evítese el contacto con los ojos.

En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



DB ADDITIUS QUÍMICS  
David Barral Guillem  
[www.dbadditiusquimics.com](http://www.dbadditiusquimics.com)  
[info@dbadditiusquimics.com](mailto:info@dbadditiusquimics.com)

Joan Maragall, 5, 3r 2a  
08800 Vilanova i la Geltrú  
Tel./Fax: 938 15 41 01  
Mòbil: 608 38 92 35

# DB-ABRILLANTADOR

## ABRILLANTADOR DE VAJILLAS Y CRISTALERÍAS

### DESCRIPCIÓN Y PROPIEDADES

Aditivo para el agua de enjuague en máquinas lavavajillas. Con su aplicación se consigue un secado rápido y se eliminan las manchas producidas por las gotas de agua.

Exento de espuma.

Económico dada la bajísima dosis de empleo.

Secado más rápido de la vajilla y cristalería.

Elimina los velos calcáreos producidos durante el secado por las gotas de agua dura.

Es biodegradable. Contiene menos del 10% de tensioactivos no iónicos.

### MODO DE EMPLEO

DB-ABRILLANTADOR, se adiciona al agua de enjuague de las máquinas lavadoras en la concentración de 1 por 10.000 a 1 por 1.000, según la dureza y temperatura del agua de enjuague.

El agua a emplear es recomendable que sea desmineralizada o corregida, sin embargo si no fuera posible y en zonas de elevada dureza, se recomienda bajar al máximo la temperatura del agua de enjuague a fin de dar tiempo a que se escurra la película líquida antes de secarse.

### PRECAUCIONES

R35: Provoca quemaduras graves.

S1/2: Consérvese bajo llave y manténgase fuera del alcance de los niños.

S26: En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

S36/37: Úsense indumentaria y guantes de protección adecuados.

S45: En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrela la etiqueta).

S39: Úsense protección para los ojos y la cara

#### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



DB ADDITIUS QUÍMICS

David Barral Guillem

[www.dbadditiusquimics.com](http://www.dbadditiusquimics.com)

[info@dbadditiusquimics.com](mailto:info@dbadditiusquimics.com)

Joan Maragall, 5, 3r 2a  
08800 Vilanova i la Geltrú  
Tel./Fax: 938 15 41 01  
Mòbil: 608 38 92 35



# DB-AMBIQUIM TL

AMBIENTADOR PARA TIENDAS Y OFICINAS

## DESCRIPCIÓN

**DB-AMBIQUIM TL**, es un formulado que da una nota ambiental agradable y discretamente perfumada que tiene la propiedad de hacer más confortable la estancia en el lugar en que ha sido aplicado.

## MODO DE EMPLEO

Pulverizando el producto puro insistiendo cerca de las tapicerías, cortinas etc., se obtendrá un ambiente agradable, con un suave aroma característico que cubre perfectamente otros olores desagradables.

## PRECAUCIONES

R10: Inflamable.

R36: Irrita los ojos.

S2: Manténgase fuera del alcance de los niños.

S26: En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



DB ADDITIUS QUÍMICS

David Barral Guillem

[www.dbadditiusquimics.com](http://www.dbadditiusquimics.com)

[info@dbadditiusquimics.com](mailto:info@dbadditiusquimics.com)

Joan Maragall, 5, 3r 2a  
08800 Vilanova i la Geltrú  
Tel./Fax: 938 15 41 01  
Mòbil: 608 38 92 35

# DB-AMONIACAL

DETERGENTE MONIACAL

## DESCRIPCIÓN

**DB-AMONIACAL**, es un limpia-hogar al amoníaco. Mediante su empleo, obtendremos una limpieza profunda en toda clase de superficies, eliminando la suciedad, malos olores y manchas.

Adecuado para sanitarios, cocinas, suelos, paredes con azulejos o pintura plástica resistente (comprobar antes la resistencia de ésta), muebles laminados o plastificados, etc.

No raya ninguna superficie, limpiando y desengrasando a fondo. Es de fácil y cómodo empleo.

## MODO DE EMPLEO

**SANITARIOS Y COCINAS:** Puro, pasando un paño empapado con el producto y aclarar seguidamente con agua.

**SUELOS Y PAREDES:** Preparar una disolución que contenga de 0,5 al 1% de producto. En la práctica se emplea añadiendo el contenido de un tapón de bombona por cubo de agua, pasar la fregona escurriendo bien, no es necesario aclarar.

## PRECAUCIONES

- NO INGERIR. MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

## DATOS TÉCNICOS

- Contiene tensioactivos aniónicos (entre un 5 y un 15%)

### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



DB ADDITIUS QUÍMICS

David Barral Guillem

[www.dbadditiusquimics.com](http://www.dbadditiusquimics.com)

[info@dbadditiusquimics.com](mailto:info@dbadditiusquimics.com)

Joan Maragall, 5, 3r 2a  
08800 Vilanova i la Geltrú  
Tel./Fax: 938 15 41 01  
Mòbil: 608 38 92 35

# DB-AUTOMÁTICAS

## LAVAVAJILLAS PARA MÁQUINAS INDUSTRIALES AUTOMÁTICAS

### DESCRIPCIÓN Y PROPIEDADES.

**DB-AUTOMÁTICAS**, es un líquido superconcentrado, con una especial eficacia para la dureza de las aguas. Es fuertemente alcalino y exento de fosfatos, por lo que podemos decir que es respetuoso con la naturaleza, proporcionando al mismo tiempo, una máxima eficacia de limpieza. Es sumamente estable, no perdiendo cualidades con la luz, el calor etc. tal como ocurre con productos clorados.

**DB-AUTOMÁTICAS** presenta un nuevo concepto en la limpieza de las vajillas de colectividades, desmanchando y previniendo las manchas por su elevado efecto quelante. **DB-AUTOMÁTICAS** no blanquea o disimula las manchas como hacen otros productos, sino que las elimina. Esta es la gran diferencia respecto a otros productos líquidos empleados para esta finalidad.

**DB-AUTOMÁTICAS** es no espumante e inócua para la máquina y muy económico dada su baja dosificación.

### MODO DE EMPLEO

**DB-AUTOMÁTICAS**, puede ser empleado en cualquier máquina lavadora de vajillas, es un producto fácilmente manejable, pudiendo ser dosificado con suma facilidad, debido a su condición de líquido.

Antes de emplear por primera vez **DB-AUTOMÁTICAS**, recomendamos efectuar una desincrustación a fondo de la lavadora, (para ello recomendamos nuestro **DB-CRUSMART**), ya que sino perderíamos parte del efecto del producto, al reaccionar éste con la capa de calcio y magnesio incrustada.

La dosis de empleo recomendadas son de 1,5 a 3 gr./litro, dependiendo de la dureza del agua empleada, tipo de máquina, suciedad a limpiar, etc. La temperatura de lavado más adecuada está entre los 60-70 ° C.

### PRECAUCIONES

R35: Provoca quemaduras graves.

S1/2: Consérvese bajo llave y manténgase fuera del alcance de los niños.

S26: En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

S36/37: Úsense indumentaria y guantes de protección adecuados.

S45: En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrele la etiqueta).

S39: Úsense protección para los ojos y la cara

#### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



DB ADDITIUS QUÍMICS

David Barral Guillem

[www.dbadditiusquimics.com](http://www.dbadditiusquimics.com)

[info@dbadditiusquimics.com](mailto:info@dbadditiusquimics.com)

Joan Maragall, 5, 3r 2a  
08800 Vilanova i la Geltrú  
Tel./Fax: 938 15 41 01  
Mòbil: 608 38 92 35

# DB-BACTER

## DETERGENTE GERMICIDA FUNGICIDA

### DESCRIPCIÓN

Limpiador germicida, desinfectante y desodorizante, a base de amonio cuaternario. Se usa en la limpieza y desinfección, en todo tipo de locales, colegios, clubes, gimnasios, etc.

Destruye rápidamente las bacterias y hongos eliminando el peligro de infección.

### MODO DE EMPLEO

Se emplea disuelto una parte de producto en 50 de agua, empleando esta mezcla para fregar o pulverizar, suelos paredes, etc.

### NOTICIA TECNICA

Contiene < de un 10% de cloruro de benzalconio.

### PRECAUCIONES

S2.-Manténgase fuera del alcance de los niños. S26.-En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico (si es posible muéstrela la etiqueta)

#### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



# DB-BIONET PINO

FREGA SUELOS BIOPINO DE USO INDUSTRIAL

## APLICACIONES Y PROPIEDADES

- Frega suelos de uso industrial o doméstico.
- Intensa y agradablemente perfumado.
- Gran poder de limpieza.
- Desinfectante.
- BIODEGRADABLE en más de un 90%. No contiene fosfatos.
- Contiene bio-alcohol.

## DOSIFICACIÓN

- Según la suciedad a tratar, a partir de una taza de café de **DB-BIONET** por cubo de agua.

## PRECAUCIONES

- NO INGERIR. MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

## DATOS TÉCNICOS

- Contiene tensioactivos catiónicos y no iónicos (entre un 5 y un 15%)
- Contiene desinfectantes.

### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



DB ADDITIUS QUÍMICS  
David Barral Guillem  
[www.dbadditiusquimics.com](http://www.dbadditiusquimics.com)  
[info@dbadditiusquimics.com](mailto:info@dbadditiusquimics.com)

Joan Maragall, 5, 3r 2a  
08800 Vilanova i la Geltrú  
Tel./Fax: 938 15 41 01  
Mòbil: 608 38 92 35

# DB-BLOC

## DESBLOCANTE

### DESCRIPCION Y PROPIEDADES

**DB-BLOC**, es un desblocante aflojatado, de color pardo y olor característico, se utiliza para liberar piezas metálicas atacadas por corrosión. Inhibiéndolas posteriormente y lubricando el interior de roscas metálicas con lo que evita roturas y reduce costos, en tiempo y mano de obra. Es seguro para el personal. No deja residuos corrosivos. Muy rápido y enérgico.

### MODO DE EMPLEO

Rociar suficientemente la pieza de 30 a 60 segundos, en caso de piezas muy difíciles, deberemos esperar de 5 minutos a 2 horas, en función del estado de las piezas.

### PRECAUCIONES

R10. Inflamable.- S2 Manténganse fuera del alcance de los niños.- S16 Protéjase de fuentes de ignición. No fumar.

#### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



# DB-CRUSMART

DESCALCIFICANTE

## DESCRIPCIÓN Y APLICACIONES

**DB-CRUSMART**, es una poderosa mezcla de agentes químicos limpiadores ideados específicamente para la limpieza de depósitos o conducciones de agua.

Puede ser aplicado en la desincrustación de contadores de agua. Torres de refrigeración. Calderas. Para la limpieza de tubos inyectores y difusores, en instalaciones de aguas residuales. En la limpieza y desincrustación de máquinas de lavar y cualquier otra maquina o utensilio, que necesite de limpieza y desincrustación.

## MODO DE EMPLEO:

Para la limpieza de utensilios y objetos pequeños, puede usarse por inmersión de éstos y una vez limpios se deben enjuagar mediante un chorro de agua..

Para la limpieza y descalcificación de máquinas de lavar, añadiremos al agua de la lavadora 0,5 litros de **DB-CRUSMART** por cada 10 litros de capacidad de la lavadora y procederemos del mismo modo que si efectuásemos un lavado pero sin carga, en caso necesario repetiremos la operación.

## PRECAUCIONES

R34: Provoca quemaduras.

S1/2: Consérvese bajo llave y manténgase fuera del alcance de los niños.

S26: En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

S36/37/39: Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos y la cara.

S45: En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrele la etiqueta).

No aplicar sobre aluminio. En caso de que entre en contacto con este metal, aclarar inmediatamente con agua.

### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



DB ADDITIUS QUÍMICS

David Barral Guillem

[www.dbadditiusquimics.com](http://www.dbadditiusquimics.com)

[info@dbadditiusquimics.com](mailto:info@dbadditiusquimics.com)

Joan Maragall, 5, 3r 2a  
08800 Vilanova i la Geltrú  
Tel./Fax: 938 15 41 01  
Mòbil: 608 38 92 35

# DB-DECAPANTE GEL

## DESCRIPCIÓN

Decapante de pinturas en base a cloruro de metileno y aditivos sinergizantes.

## USOS

Producto diseñado para la eliminación de pinturas, barnices y lacas en todo clase de superficies.

## MODO DE EMPLEO

Aplicar por medio de una espátula la cantidad necesaria, para que cubra la superficie a decapar. Esperar unos minutos hasta que se abombe y rompa, a continuación pasar una espátula o lavar con agua a presión.

No debe diluirse.

Para uso por inmersión disponemos de una versión en líquido.

## PRECAUCIONES

R34: Provoca quemaduras.

R40: Posibilidad de efectos irreversibles.

S26: En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

S36/37/39: Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos y la cara.

S45: En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrela la etiqueta).

### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



DB ADDITIUS QUÍMICS

David Barral Guillem

[www.dbadditiusquimics.com](http://www.dbadditiusquimics.com)

[info@dbadditiusquimics.com](mailto:info@dbadditiusquimics.com)

Joan Maragall, 5, 3r 2a  
08800 Vilanova i la Geltrú  
Tel./Fax: 938 15 41 01  
Mòbil: 608 38 92 35



# DB-DESINGE

LIMPIA URINARIOS E INODOROS CONCENTRADO

## DESCRIPCIÓN Y APLICACIONES

**DB-DESINGE**, es una poderosa mezcla de ácidos y agentes químicos limpiadores, de color blanco y olor a almendras amargas, ideado específicamente para la limpieza y desinfección de urinarios y retretes.

La poderosa acción de **DB-DESINGE**, elimina por contacto las manchas de cal y óxido. Quita toda la suciedad, dejando los urinarios e inodoros limpios y desinfectados.

## MODO DE EMPLEO

Mediante una botella con dosificador inclinado, rocíe la superficie a limpiar, **DB-DESINGE**, comienza a actuar inmediatamente, dejar actuar durante 10 o 15 minutos, pasado este tiempo cepille fuertemente las áreas manchadas. Aclarar con agua y una escobilla. No utilizar el producto sobre metales, incluido el acero inoxidable. Durante el uso, mantener una buena ventilación, una concentración de vapores, podría afectar a los cromados.

## PRECAUCIONES

R34.-Provoca quemaduras. R37.-Irrita las vías respiratorias. S2.-Manténgase fuera del alcance de los niños. S18.-Manipúlese y ábrase el recipiente con prudencia. S50.-No mezclar con otros productos de limpieza, muy especialmente con lejía. S24/25.-Evítese el contacto con los ojos y la piel. S37/39.-Usen guantes adecuados y protección para los ojos/la cara. S26.-En caso de contacto con los ojos lávese inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



DB ADDITIUS QUÍMICS  
David Barral Guillem  
[www.dbadditiusquimics.com](http://www.dbadditiusquimics.com)  
[info@dbadditiusquimics.com](mailto:info@dbadditiusquimics.com)

Joan Maragall, 5, 3r 2a  
08800 Vilanova i la Geltrú  
Tel./Fax: 938 15 41 01  
Mòbil: 608 38 92 35

# DB-DESODORICE

DESODORIZANTE DE ALTA CALIDAD

## DESCRIPCIÓN

Germicida, desinfectante, desodorizante. Se usa en la desinfección y desodorización ambiental, en todo tipo de locales, colegios, clubes, salas de fiesta, etc.

Especialmente indicado para lavabos públicos o establecimientos de hostelería.

## MODO DE EMPLEO

Se emplea disuelto una parte de producto en 50 de agua. En los lavabos puede ser usado como desodorizante, depositando una pequeña cantidad de producto puro detrás de la taza del inodoro.

## DATOS TÉCNICOS

Contiene menos de 10 % de tensioactivos canónicos y menos del 10 % de tensioactivos no iónicos.

## PRECAUCIONES

S2 Manténgase fuera del alcance de los niños.- S26 En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico (si es posible muéstrela la etiqueta).

### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



DB ADDITIUS QUÍMICS  
David Barral Guillem  
[www.dbadditiusquimics.com](http://www.dbadditiusquimics.com)  
[info@dbadditiusquimics.com](mailto:info@dbadditiusquimics.com)

Joan Maragall, 5, 3r 2a  
08800 Vilanova i la Geltrú  
Tel./Fax: 938 15 41 01  
Mòbil: 608 38 92 35

# DB-ENERGIC

PASTA PARA LA LIMPIEZA DE MANOS DE COLOR AZUL Y CON PARTÍCULAS DE POLIETILENO PARA UNA MEJOR LIMPIEZA

## DESCRIPCIÓN

**DB-ENERGIC** es una especialidad diseñada para su empleo en la limpieza de las manos sucias del personal que trabaja en talleres mecánicos y otros colectivos, tales como pintores etc. Se trata de una pasta-gel de color azul, suavemente perfumada, contiene partículas plásticas que ayudan a agilizar la limpieza.

## MODO DE EMPLEO

Tomar, con las manos secas, una cantidad de **DB-ENERGIC**, del tamaño de una almendra frotarse las manos con el mismo, seguidamente se enjuagan lentamente y a fondo secando a continuación con una toalla limpia o cualquier otro medio de los que están en uso habitualmente. La acción de limpieza del **DB-ENERGIC** se basa en el efecto superficial de los tensioactivos que lo componen, es un producto en el que además de pensar en el efecto de limpieza se ha puesto especial cuidado en proteger la piel de los usuarios.

## CONSEJOS DE PRUDENCIA

Manténgase fuera del alcance de los niños.

Nocivo por ingestión.

En caso de ingestión, acuda inmediatamente al médico y muéstrelle la etiqueta o el envase.

Evítese el contacto con los ojos.

En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



DB ADDITIUS QUÍMICS  
David Barral Guillem  
[www.dbadditiusquimics.com](http://www.dbadditiusquimics.com)  
[info@dbadditiusquimics.com](mailto:info@dbadditiusquimics.com)

Joan Maragall, 5, 3r 2a  
08800 Vilanova i la Geltrú  
Tel./Fax: 938 15 41 01  
Mòbil: 608 38 92 35

# DB-GLASID

LIMPIACRISTALES DE ALTA CALIDAD

## DESCRIPCIÓN Y PROPIEDADES

Limpiacristales diseñado especialmente para la limpieza de los mismos sin dejar velos. Es un producto muy adecuado para la limpieza de todas las superficies vítreas, espejos, cristales de todo tipo, así como superficies de porcelana, esmaltadas, incluso acero inoxidable pulido. Adecuado también para los cristales de automóviles y superficies plásticas, tanto interior como exterior.

Exento de materias sólidas en disolución, lo cual evita velos y residuos al secarse, facilidad de empleo por pulverización por lo cual resulta económico. Seca rápidamente y es muy fácil de eliminar después de aplicar.

## MODO DE EMPLEO

Se emplea puro, por pulverización directa sobre las superficies a limpiar, frotando a continuación con un paño y secando seguidamente con otro paño limpio y seco.

A falta de pulverizador, puede aplicarse humedeciendo un paño con el producto, frotando y secando posteriormente con otro paño limpio y seco.

## NOTICIA TÉCNICA

Contiene más del 15% de isopropanol

## PRECAUCIONES

S2.-Manténgase fuera del alcance de los niños. S26.-En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico (si es posible muéstrela la etiqueta)

### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



DB ADDITIUS QUÍMICS  
David Barral Guillem  
[www.dbadditiusquimics.com](http://www.dbadditiusquimics.com)  
[info@dbadditiusquimics.com](mailto:info@dbadditiusquimics.com)

Joan Maragall, 5, 3r 2a  
08800 Vilanova i la Geltrú  
Tel./Fax: 938 15 41 01  
Mòbil: 608 38 92 35

# DB-GRAS

## DESCRIPCIÓN

Lubrificante en aerosol para cables y cadenas.

## CARACTERÍSTICAS

Soporta perfectamente los cambios de temperatura y las altas tensiones. Protege las piezas contra la corrosión y la herrumbre. Consigue que en las superficies tratadas el desgaste por fricción o rozamiento sea muy reducido. Es impermeabilizante. Es un aerosol de cómoda aplicación, aún en los casos más difíciles. Posee gran penetración. Proporciona una gran flexibilidad en cables y cadenas. Lubricación perfecta y continua. Sumergido en agua o la intemperie, permanece.

## FORMA DE APLICACIÓN

Límpiese la superficie a lubricar de restos de grasas viejas o deterioradas. Agítese fuertemente el aerosol hasta que el producto salga de un color grisáceo oscuro. Aplíquese el aerosol en dos o tres capas finas.

## LUGARES DE APLICACIÓN

Maquinaria de construcción, hormigoneras, equipos de minas y canteras, grúas, excavadoras, transportadoras, maquinaria en general.

### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



# DB-LIFE PLAST

LIMPIADOR ESPECIAL PARA ACEROS INOXIDABLES, CROMADOS Y SUPERFICIES DURAS

## DESCRIPCIÓN

**DB-LIFE-PLAST**, es un limpiador protector que repele el REPELE LA SUCIEDAD Y EL POLVO limpia al tiempo que deja sobre la superficie una película protectora que preserva la superficie tratada y evita la rápida adherencia de la suciedad, pensado especialmente para la limpieza de mostradores y mobiliario en acero inoxidable, cromados, plata, plásticos, formica, cristales etc., mediante su empleo, obtendremos una limpieza profunda en toda clase de superficies duras, eliminando la suciedad, malos olores y manchas.

## MODO DE EMPLEO

**DB-LIFE-PLAST** se utiliza sobre superficies secas, por nebulización a unos veinte centímetros del soporte o mediante la ayuda de un trapo impregnado, evitando en ambos casos de aplicación todo exceso de producto. Seguidamente frotaremos vigorosamente con un trapo limpio y seco, hasta que la superficie quede totalmente seca y brillante, en caso necesario repetir la operación. Con esto bastará para que las superficies tratadas recobren el aspecto y brillo de nuevas.

## ESPECIFICACIONES TECNICAS:

Aspecto .....	Líquido blanco hueso
Olor .....	Limón suave
Densidad a 20°C .....	1.00*/-0.02
Viscosidad Brookfield .....	Inf. a 150 mPa.s
Ph al 100% .....	9 */- 0.5

**DB-LIFE-PLAST** es compatible con todos los metales, los materiales plásticos y todas las pinturas perfectamente reticuladas.

## PRECAUCIONES

- R10: Inflamable.
- S7: Manténgase el recipiente bien cerrado.
- S24/25: Evítese el contacto con los ojos y la piel.
- S26: En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

## RECOMENDACIONES

En superficies pintadas, ensayar antes de proceder a su aplicación.

### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



**DB ADDITIUS QUÍMICS**  
David Barral Guillem  
[www.dbadditiusquimics.com](http://www.dbadditiusquimics.com)  
[info@dbadditiusquimics.com](mailto:info@dbadditiusquimics.com)

Joan Maragall, 5, 3r 2a  
08800 Vilanova i la Geltrú  
Tel./Fax: 938 15 41 01  
Mòbil: 608 38 92 35

# DB-LIMPIOL

LAVA VAJILLAS MANUAL DE ESCURRIDO RÁPIDO Y SIN MANCHAS

## DESCRIPCIÓN Y APLICACIONES

**DB-LIMPIOL** es un detergente líquido concentrado, neutro, especialmente diseñado para el lavado manual de vajillas y utensilios de cocina.

## DESCRIPCIÓN Y PROPIEDADES

Líquido viscoso, altamente concentrado, de color amarillo fluorescente.

Es biodegradable, da baja espuma en las aguas residuales.

Eficaz en aguas duras.

En las dosis de uso es inofensivo para los usuarios y para cualquier tipo de material.

Apropiado para el lavado manual de vajillas, cristalería fina y utensilios de cocina, dando una limpieza excelente y presentando gran capacidad de emulsión de aceites y grasas.

## INSTRUCCIONES

**DOSIS:** Como medida general disponer 50 ml por cada 10 litros. Las variaciones de temperaturas pueden hacer preciso el aumento o disminución de la dosis del producto.

## DATOS TÉCNICOS

Contiene > 10 % de tensioactivos aniónicos.

## PRECAUCIONES

R36: Irrita los ojos.

S2: Manténgase fuera del alcance de los niños.

S26: En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



DB ADDITIUS QUÍMICS

David Barral Guillem

[www.dbadditiusquimics.com](http://www.dbadditiusquimics.com)

[info@dbadditiusquimics.com](mailto:info@dbadditiusquimics.com)

Joan Maragall, 5, 3r 2a  
08800 Vilanova i la Geltrú  
Tel./Fax: 938 15 41 01  
Mòbil: 608 38 92 35

# DB-LOYGRAS

## DESENGRASANTE ALCALINO DE AMPLIO ESPECTRO

### DESCRIPCIÓN

**DB-LOYGRAS**, es un limpiador químico, reacción alcalina especialmente diseñado para la limpieza de superficies grasientas. Es un producto indicado para la limpieza y desengrase de maquinaria de todo tipo, particularmente centrífugas de aceite, maquinaria y utensilios de cocina, mostradores, neveras, campanas extractoras de humos, limpieza de camiones de transporte de carnes etc. Debidamente disuelto no ataca, gomas, plásticos.

**Contiene fosfatos**

### MODO DE EMPLEO

Normalmente se disuelve el producto en una proporción de 1 x 2 a 1 x 10 partes de agua, según el grado de suciedad que se pretenda eliminar, y aplicaremos esta disolución por uno de los siguientes métodos.

1º POR ROCIADO: Rocíese la superficie a limpiar, déjese reposar unos minutos y a continuación pásese un trapo limpio, sin necesidad de restregar fuertemente, enjuagar a fondo y secar.

2º POR FROTAMIENTO: Empapando una esponja o paño en la proporción antes indicada y frotando suavemente sobre la superficie que se desea limpiar.

Puede emplearse indistintamente en frío o en caliente. Para una máxima eficacia, se recomienda empleado a una temperatura semejante a la del punto de fusión de las materias grasas que se pretende eliminar.

### CONSEJOS DE PRUDENCIA

**DB-LOYGRAS**, no debe ser aplicado en los motores eléctricos. Cuando la superficie esté pintada deberemos tener cuidado de no aplicar una solución de producto demasiado concentrada, es recomendable hacer pruebas antes de tratar grandes superficies.

### PRECAUCIONES

R34.-Provoca quemaduras. S 24/25.-Evítese el contacto con los ojos y la piel. S 26.-En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico. S36/37/39.- Usen indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.

#### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



DB ADDITIUS QUÍMICS

David Barral Guillem

[www.dbadditiusquimics.com](http://www.dbadditiusquimics.com)

[info@dbadditiusquimics.com](mailto:info@dbadditiusquimics.com)

Joan Maragall, 5, 3r 2a  
08800 Vilanova i la Geltrú  
Tel./Fax: 938 15 41 01  
Mòbil: 608 38 92 35



# DB-PLAKET

LIMPIA PLANCHAS DE COCINAS, EN CALIENTE (80° C)

## DESCRIPCIÓN Y APLICACIONES

**DB-PLAKET** es un potente detergente alcalino diseñado para la eliminación de residuos quemados. Se recomienda para la limpieza periódica de hornos, parrillas, sartenes, bandejas de baño maría etc. SE APLICA SOBRE SUPERFICIES CALIENTES (80° C)

## MODO DE EMPLEO

En Hornos, parrillas diluir 1 parte de **DB-PLAKET** en 4-5 partes de agua. Rociar la solución por pulverización sobre la superficie a limpiar, dejar que la solución actúe durante unos minutos y limpiar la suciedad desprendida con espátula o paño seco. Aclara a fondo con abundante agua limpia.

En Bandejas de baño maría diluir una parte de **DB-PLAKET** en 10 partes de agua, aplicar por pulverización, dejar actuar 15-30 minutos y eliminar la suciedad desprendida, aclarar con abundante agua fría.

**NO UTILIZAR EN SUPERFICIES DE ALUMINIO. NO MEZCLAR CON OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS.**

## PRECAUCIONES

R35.-Provoca quemaduras graves. S2.-Manténgase fuera del alcance de los niños. S24/25.-Evítense el contacto con los ojos y la piel. S26.-En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico. S37/39.-Usen guantes adecuados y protección para los ojos/la cara. S46.-En caso de ingestión acuda al médico y muéstrela la etiqueta o el envase.

### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



DB ADDITIUS QUÍMICS  
David Barral Guillem  
www.dbadditiusquimics.com  
info@dbadditiusquimics.com

Joan Maragall, 5, 3r 2a  
08800 Vilanova i la Geltrú  
Tel./Fax: 938 15 41 01  
Mòbil: 608 38 92 35

# DB-QUIMICAR AQ

PRODUCTO PARA LA RENOVACIÓN DE SUPERFICIES DE VINILO, MADERA Y CAUCHO

## DESCRIPCIÓN

**DB-QUIMICAR AQ** es una especialidad diseñada para el abrillantado y protección de tabliers y otras superficies, es un producto basado en una emulsión de siliconas, suavemente perfumado y que proporciona un acabado duradero, no reseca las superficies, no mancha ni deja residuos y repele el polvo, manteniendo las superficies limpias dando un brillo semimate muy parecido al brillo de nuevo. Espacia la necesidad de limpiezas periódicas.

## MODO DE EMPLEO

Limpiar bien la superficie a tratar con agua y un detergente neutro bien diluido, aclarando a continuación para eliminar todo resto de detergente.

Pulverizar el producto, mediante un rociador, a unos 20 a 30 cm de la superficie y frotar con un paño seco y limpio para extender bien el producto y eliminar los excedentes.

La superficie tratada quedará con el aspecto de nuevo, al mismo tiempo que se verá incrementada la repelencia al polvo.

## PRECAUCIONES

S2.-Manténgase fuera del alcance de los niños. S24.-Evítese el contacto con los ojos. S26.-En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico. S46.-En caso de ingestión, acuda inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase.

### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



**DB ADDITIUS QUÍMICS**  
David Barral Guillem  
[www.dbadditiusquimics.com](http://www.dbadditiusquimics.com)  
[info@dbadditiusquimics.com](mailto:info@dbadditiusquimics.com)

Joan Maragall, 5, 3r 2a  
08800 Vilanova i la Geltrú  
Tel./Fax: 938 15 41 01  
Mòbil: 608 38 92 35

# DB-QUIMIGRAS

DESENGRASANTE ALCALINO DE AMPLIO ASPECTRO

## DESCRIPCIÓN

**DB-QUIMIGRAS**, es un limpiador químico de color verde azulado, reacción alcalina especialmente disecado para la limpieza de superficies grasientas. Es un producto indicado para la limpieza y desengrase de maquinaria de todo tipo, particularmente centrífugas de aceite, maquinaria y utensilios de cocina, mostradores, neveras, campanas extractoras de humos, limpieza de camiones de transporte de carnes etc. Debidamente disuelto no ataca, gomas, plásticos. No contiene fosfatos.

## MODO DE EMPLEO

Normalmente se disuelve el producto en una proporción de 1x2 a 1x10 partes de agua, según el grado de suciedad que se pretenda eliminar, y aplicaremos esta disolución por uno de los siguientes métodos:

**1º POR ROCIADO:** Rocíese la superficie a limpiar, déjese reposar unos minutos y a continuación pásese un trapo limpio, sin necesidad de restregar fuertemente, enjuagar a fondo y secar.

**2º POR TRAPEADO:** Este sistema debe aplicarse preferentemente sobre superficies de hormigón. Mediante un chorro de agua se aclara fácilmente.

**3º POR FROTAMIENTO:** Empapando una esponja o paño en la proporción antes indicada y frotando suavemente sobre la superficie que se desea limpiar.

Puede emplearse indistintamente en frío o en caliente. Para una máxima eficacia, se recomienda emplearlo a una temperatura semejante a la del punto de fusión de las materias grasas que se pretende eliminar.

## CONSEJOS DE PRUDENCIA

**DB-QUIMIGRAS**, no debe ser aplicado en los motores eléctricos. Cuando la superficie esté pintada deberemos tener cuidado de no aplicar una solución de producto demasiado concentrada, es recomendable hacer pruebas antes de tratar grandes superficies.

## PRECAUCIONES

S 24/25 Evítense el contacto con los Ojos y la piel. S 26. En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico. S36/37/39, Usen indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.

### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



DB ADDITIUS QUÍMICS  
David Barral Guillem  
www.dbadditiusquimics.com  
info@dbadditiusquimics.com

Joan Maragall, 5, 3r 2a  
08800 Vilanova i la Geltrú  
Tel./Fax: 938 15 41 01  
Mòbil: 608 38 92 35

# DB-QUIMIPOL

## LIMPIEZA DE TAPICERIAS, ALFOMBRAS Y MOQUETAS

### DESCRIPCIÓN

**DB-QUIMIPOL** es un líquido neutro, muy concentrado, de color amarillo pálido, especialmente diseñado para la generación de espuma apropiada para la limpieza de tapicerías alfombras y moquetas.

### MODO DE EMPLEO

Generar espuma (de una solución acuosa apropiada) batiendo el producto, ya sea por medios mecánicos o manuales. Aplicar esta espuma a la superficie a tratar, dejar que el producto actúe durante unos minutos y seguidamente frotar con un trapo húmedo aplicando a continuación una aspiradora o en su caso una máquina de inyección-extracción.

### PRECAUCIONES

R10: Inflamable.

R36/38: Irrita los ojos y la piel.

S2: Manténgase fuera del alcance de los niños.

S46: En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase.

#### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



DB ADDITIUS QUÍMICS

David Barral Guillem

[www.dbadditiusquimics.com](http://www.dbadditiusquimics.com)

[info@dbadditiusquimics.com](mailto:info@dbadditiusquimics.com)

Joan Maragall, 5, 3r 2a  
08800 Vilanova i la Geltrú  
Tel./Fax: 938 15 41 01  
Mòbil: 608 38 92 35

# DB-QUIMISAM

PASTA PARA LA LIMPIEZA DE MANOS SOBRE LA BASE DE DISOLVENTE NATURAL

## DESCRIPCIÓN

**DB-QUIMISAM** es una especialidad elaborada con extracto de cortezas de limón, es de consistencia cremosa y ha sido diseñado para su empleo en la limpieza de las manos sucias del personal que trabaja en talleres y otros colectivos, tales como personal de cocinas con manos manchadas de grasas y hollín etc. Se trata de un gel de color ligeramente anaranjado y con un extraordinario y natural olor a naranja.

Elimina la suciedad, grasa, tinta, pintura, pegamento, manchas de hierba, olores de comida, aceite y alquitrán.

## MODO DE EMPLEO

Tomar, con las manos secas, una cantidad de **DB-QUIMISAM**, del tamaño de una almendra, frotarse las manos con el mismo, seguidamente se enjuagan lentamente y a fondo, secando a continuación con una toalla limpia o cualquier otro medio de los que están en uso habitualmente. La acción de limpieza del **DB-QUIMISAM** se basa en el efecto superficial de los tensioactivos que lo componen, es un producto en el que además de pensar en el efecto de limpieza se ha puesto especial cuidado en proteger la piel de los usuarios.

## PRECAUCIONES

R36: Irrita los ojos.

S2: Manténgase fuera del alcance de los niños.

S25: Evítese el contacto con los ojos.

S26: En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

S46: En caso de ingestión, acuda inmediatamente al médico y muéstrelle la etiqueta o el envase.

### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



DB ADDITIUS QUÍMICS

David Barral Guillem

[www.dbadditiusquimics.com](http://www.dbadditiusquimics.com)

[info@dbadditiusquimics.com](mailto:info@dbadditiusquimics.com)

Joan Maragall, 5, 3r 2a  
08800 Vilanova i la Geltrú  
Tel./Fax: 938 15 41 01  
Mòbil: 608 38 92 35

# DB-SM I

## CHAMPÚ PARA CARROCERÍAS DE AUTOMÓVILES

### DESCRIPCIÓN

**DB-SM I** es un limpiador químico de color pardo-amarillo pálido, de reacción neutra, especialmente diseñado para la limpieza de carrocerías de automóviles.

Para conseguir estos objetivos se ha diseñado un producto que:

- No es inflamable.
- No desprende vapores tóxicos.
- No es corrosivo.
- Es muy económico dada su gran capacidad de disolución. A la dosis de uso, no ataca gomas, plásticos o pinturas relacionadas con las aplicaciones antes mencionadas.

### MODO DE EMPLEO

Normalmente se disuelve el producto en una proporción de 1x50 a 1x100 partes de agua, según el grado de suciedad que se pretenda eliminar.

### PRECAUCIONES

R36: Irrita los ojos.

S2: Manténgase fuera del alcance de los niños.

S26: En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

#### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



**DB ADDITIUS QUÍMICS**

David Barral Guillem

[www.dbadditiusquimics.com](http://www.dbadditiusquimics.com)

[info@dbadditiusquimics.com](mailto:info@dbadditiusquimics.com)

Joan Maragall, 5, 3r 2a  
08800 Vilanova i la Geltrú  
Tel./Fax: 938 15 41 01  
Mòbil: 608 38 92 35

# DB-SPESSO

LIMPIADOR DESINFECTANTE CON CLORO ACTIVO

## DESCRIPCION Y PROPIEDADES

Es un limpiador desinfectante, concentrado, de acción rápida. Aporta un gran poder detergente, ataca la suciedad difícil, aportando una acción de limpieza rápida y segura.

Tiene un gran poder desinfectante, debido al aporte de cloro activo que elimina todos los gérmenes patógenos.

De viscosidad controlada, especialmente estudiada para que el tiempo de contacto con las superficies a limpiar sea el más apropiado, para la máxima eficacia tanto en la limpieza como en la desinfección.

Gran poder de acción y penetración en manchas de carácter orgánico y grasas, es muy efectivo en superficies verticales, por lo que es ideal para la limpieza de W.C., bañeras, duchas etc., ya que no se necesita la adición de ningún otro producto.

Deja un suave y agradable olor a pino.

## MODO DE EMPLEO

Para la limpieza de sanitarios, azulejos, suelos, superficies esmaltadas, etc., usar de 20 a 50 ml. por cada 6 litros de agua, (aproximadamente una cucharada sopera). En el W.C. verter directamente el producto sobre las paredes internas, dejándolo actuar durante unos minutos antes de verter el agua del inodoro. En desagües y tuberías verter el producto y esperar 2 ó 3 minutos antes de tirar agua.

## ATENCIÓN

Evitar el contacto con ropa de color, destiñe. Libera 6% de cloro activo. Mantener en lugar fresco y en posición vertical. Recomendamos la utilización de guantes de goma y gafas.

## PRECAUCIONES

R31. En contacto con ácidos libera gases tóxicos. R36/38. Irrita los ojos y la piel. R22 Nocivo por ingestión. S2. Manténgase fuera del alcance de los niños. S24/25. Evítese el contacto los ojos y la piel. S26. En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico. S46. En caso de ingestión, acuda inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase. S36/37/38. Usen indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.

### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



DB ADDITIUS QUÍMICS

David Barral Guillem

[www.dbadditiusquimics.com](http://www.dbadditiusquimics.com)

[info@dbadditiusquimics.com](mailto:info@dbadditiusquimics.com)

Joan Maragall, 5, 3r 2a  
08800 Vilanova i la Geltrú  
Tel./Fax: 938 15 41 01  
Mòbil: 608 38 92 35

# DB-SULF

## DESCRIPCION

Controlador de la descomposición orgánica, a base de Clorobenceno.

## USOS

Para control de los malos olores (sulfuros), de la descomposición, orgánica en pozos sépticos, vertederos, basureros, ciénagas, granjas, etc.

Controla el desarrollo de las bacterias sulfurosas.

Elimina los residuos fecales.

Diluye las grasas orgánicas.

Controla el desarrollo de insectos.

Es biodegradable.

Permeabiliza las fosas sépticas.

Limpia las conducciones y desagües.

Controla los malos olores.

## DISOLUCIÓN Y MODO DE EMPLEO

Para control de malos olores, diluir el producto con 25-100 partes de agua, en función de su intensidad, pulverizando las zonas en que se generan los mismos.

Para tratamiento de ciénagas, pantanos, etc., diluir en proporción de 1:10, rociando la superficie del agua en su totalidad, o bien colocando en el desagüe un goteado para que mezcle en proporción de 10 p.p.m. aproximadamente.

Para eliminación de grasas fecales y lodos, añadir DB-SULF en proporción de 1:10, si es para pulverización directa y en proporción de 1:100, si se trata de permeabilizar una fosa séptica.

En algunos casos, debido a la gran acumulación de residuos que impermeabiliza las fosas, es necesario repetir la operación anterior. Para su mantenimiento posterior emplear el goteo en el colector.

## PRECAUCIONES

R22 Nocivo por ingestión.

S1/2 Consérvese bajo llave y manténgase fuera del alcance de los niños.

S26 En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

S36/37 Úsense indumentaria y guantes de protección adecuados.

S45 En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrela la etiqueta).

### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



DB ADDITIUS QUÍMICS

David Barral Guillem

[www.dbadditiusquimics.com](http://www.dbadditiusquimics.com)

[info@dbadditiusquimics.com](mailto:info@dbadditiusquimics.com)

Joan Maragall, 5, 3r 2a  
08800 Vilanova i la Geltrú  
Tel./Fax: 938 15 41 01  
Mòbil: 608 38 92 35



# DB-SUPERQUIM

SUPER DESGRASANTE QUIMICO CONCENTRADO PARA LIMPIEZA DE MOTORES,  
APLICABLE DISUELTO EN AGUA

## DESCRIPCIÓN

Limpia y desengrasa en frío todo tipo de motores y superficies metálicas y de hormigón, fosos de engrase, maquinaria y piezas mecánicas.

## MODO DE EMPLEO

**Motores de automóvil:** Prepárese una emulsión, relación 1:4 producto agua. Impregnar el motor con esta emulsión ya sea por rociado o proyección, a baja presión en caso de querer usar el producto puro aplicar con brocha.

Dejar actuar el producto durante unos minutos y a continuación aclarar con agua fría a presión y secar con aire.

**Desengrasado de piezas:** Introducir las piezas a desengrasar en un recipiente que contenga una emulsión 1:3 producto agua mantener durante 10 minutos. Limpiar con una brocha, aclarar con agua y secar con aire o con un trapo.

## PRECAUCIONES

R10.-Inflamable. R36/37/38.-Irrita los ojos, la piel y las vías respiratorias. S16.-Protéjase de fuentes de ignición. No fumar. S26.-En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico (si es posible muéstrele la etiqueta)

### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



DB ADDITIUS QUÍMICS  
David Barral Guillem  
www.dbadditiusquimics.com  
info@dbadditiusquimics.com

Joan Maragall, 5, 3r 2a  
08800 Vilanova i la Geltrú  
Tel./Fax: 938 15 41 01  
Mòbil: 608 38 92 35

# DB-WC.LIMP

DESATASCADOR QUÍMICO DE DESAGÜES DE GRAN ACTIVIDAD

## USO EXCLUSIVO PROFESIONALES

Se trata de un producto especialmente diseñado para eliminar las obturaciones de celulosa en los desagües. **DB-WC.LIMP** actúa sin necesidad de acciones mecánicas o manuales. Debido a su extrema potencia, debe usarse siguiendo cuidadosamente las instrucciones de empleo.

**Peso neto 800 gr.**

**Volumen 500 c/c.**

## MODO DE EMPLEO

- 1) Dejar poca agua en el desagüe.
- 2) Verter lentamente el producto directamente sobre el desagüe.
- 3) Dejar que el producto actúe durante un mínimo de 5 minutos y después echar un poco de agua fría.
- 4) Esperar todavía unos minutos antes de echar agua abundante.

## DOSIS ORIENTATIVAS

Waters 500 c/c. 1 Bote

Grandes desagües 1500 - 2000 c/c.

En caso de obturaciones difíciles, será necesario repetir la operación dos veces.

## PRECAUCIONES

Contiene ácido sulfúrico del 98%.

Se aconseja no usar el producto sobre aluminio o metal cincado.

No echar agua sobre **DB-WC.LIMP**, ni tampoco mezclar con otros productos químicos.

No respirar las emanaciones del desagüe durante el tratamiento.

Usar guantes y protección ocular para manipular el producto.

En caso de salpicaduras sobre la piel, ojos o vestidos, lavar inmediatamente con agua abundante y pedir asistencia médica si fuera necesario.

- PRODUCTO ÁCIDO DE ALTA CONCENTRACIÓN.
- PROVOCA QUEMADURAS GRAVES.
- EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS, LÁVENLOS INMEDIATA Y ABUNDANTEMENTE CON AGUA Y ACÚDASE A UN MÉDICO.
- MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.
- NO ECHAR JAMÁS AGUA AL PRODUCTO.

### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



DB ADDITIUS QUÍMICS

David Barral Guillem

[www.dbadditiusquimics.com](http://www.dbadditiusquimics.com)

[info@dbadditiusquimics.com](mailto:info@dbadditiusquimics.com)

Joan Maragall, 5, 3r 2a  
08800 Vilanova i la Geltrú  
Tel./Fax: 938 15 41 01  
Mòbil: 608 38 92 35