

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Bixel® Limpiador Desengrasante Alcalino Plus

LIMPIADOR DE TODO TIPO DE LOSETAS CERÁMICAS, PISOS PORCELÁNICOS, BOQUILLAS Y JUNTAS CEMENTOSAS.

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Bixel® Limpiador Desengrasante Alcalino Plus es un producto de carácter alcalino desarrollado con nanotecnología que posee un gran poder desengrasante y que después de usarlo deja sobre la superficie tratada una protección que evita que las manchas se adhieran fuertemente, facilitando las limpiezas posteriores. El producto está desarrollado especialmente para eliminar la grasa, aceite, residuos de jabón, quitar manchas, remover residuos de ceras, eliminar las impurezas y la mugre depositadas en la superficie de las piezas de las instalaciones cerámicas y en la boquilla de pisos y azulejos. No contiene ácidos ni sustancias abrasivas.

USOS

Bixel® Limpiador Desengrasante Alcalino Plus es excelente para eliminar la grasa y limpiar la superficie de todo tipo de losetas cerámicas, pisos porcelánicos, boquillas y juntas cementosas, así como superficies de concreto. Especialmente se recomienda usar este producto para hacer una limpieza profunda de la superficie de pisos y azulejos, y al mismo tiempo preparar la superficie con una protección que evita la fuerte adherencia de manchas y suciedad, lo que ayuda a facilitar las limpiezas posteriores, disminuyendo el esfuerzo y tiempo de la limpieza. Además es recomendado para limpiar superficies de pisos cerámicos y azulejos existentes como una preparación previa a una instalación de piso sobre piso.

CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Gran poder desengrasante.
- Deja una protección que evita que la suciedad se adhiera fuertemente a la superficie.

- Facilita el proceso de limpiezas posteriores.
- Formula desarrollada con nanotecnología para brindar la doble acción, limpiar y proteger.
- Es ecológico por no contener sustancias derivadas del petróleo, ni fosfatos.
- Producto base agua.
- Remueve residuos de ceras y abrillantadores.

INFORMACION DEL PRODUCTO

Presentación	Envase de 946 ml con atomizador
Conservación	12 meses
Condiciones de Almacenamiento	Puede almacenarse hasta 12 meses después de su fabricación si se conserva en su envase herméticamente cerrado y dentro de un almacén, a una temperatura entre 5°C y 35°C.
Apariencia / Color	Líquido color azul con aroma cítrico
Densidad	1.01 - 1.03 gr/cm ³
Solubilidad	En agua: Total
pH	11.0 - 12.5

NOTAS

Los usuarios deben referirse siempre a la versión local más reciente de la Hoja Técnica del Producto cuya copia será suministrada al ser solicitada.

LIMITACIONES

No aplique este producto sobre superficies no recomendadas ni sobre revestimientos sensibles al álcali como el mármol, granito y piedras naturales ya que pueden sufrir daños irreversibles, en caso de duda realice una prueba preliminar sobre una pequeña área que no esté expuesta a la vista para determinar si se produce algún efecto adverso sobre las superficies a limpiar.

Proteja las superficies de aluminio y otros metales, así como de madera para evitar que entren en contacto con el producto ya que puede mancharlas. Al terminar de usarlo lave abundantemente con agua los instrumentos de aplicación. No mezcle este producto con otros ni tampoco le agregue polvos o sustancias extrañas que adulteren y desbalancen su formulación.

ECOLOGIA, SEGURIDAD E HIGIENE

Para cualquier información referida a cuestiones de seguridad en el uso, manejo, almacenamiento de este producto y disposición de residuos, los usuarios deben consultar la versión más actualizada de la Hoja de Seguridad del producto, que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y demás cuestiones relacionadas con la seguridad; copias de las cuales se mandarán a quién las solicite, o a través de la página "mex.sika.com/bexel".

INSTRUCCIONES DE APLICACION

METODO DE APLICACIÓN / HERRAMIENTAS

Use siempre guantes de látex para manejar este producto y antes de usarlo se recomienda leer la etiqueta del envase. Las siguientes instrucciones son procedimientos generales de uso que sirven solamente como referencia, ya que no es posible contemplar todas las variables asociadas con el campo de uso del producto.

Por esta razón, es necesario que antes de usar este producto se haga una prueba de aplicación, con el fin de confirmar que sea adecuado al uso que se le pretende dar, así como para determinar que se van obtener los resultados que se espera y que sus características se adecuan a las condiciones de la superficie donde se va a aplicar y el tipo de suciedad a eliminar. En caso de que requiera mayor información consulte a nuestro departamento técnico.

APLICACIÓN

Use guantes de látex y lentes para evitar el contacto con la piel y ojos al manejar este producto ya que puede causarle daños.

Antes de usarlo lea las instrucciones y advertencias de la etiqueta del envase y haga una prueba de uso en un área pequeña y poco visible, para verificar que el producto no cause ningún daño a la apariencia de la superficie y que su desempeño produzca los resultados deseados.

Aplique el producto de manera generosa rociándolo con el atomizador del envase sobre la superficie que va a limpiar hasta cubrirla completamente. Deje que el producto se mantenga en contacto con la superficie durante 3 a 5 minutos para que pueda remojar y aflojar los depósitos de grasa y suciedad. Evite que el producto aplicado se llegue a secar sobre la superficie, si esto llegara a suceder aplique nuevamente el producto y continúe con el proceso de limpieza. Enseguida talle la superficie de las losetas con un cepillo de fibras de nylon para remover las manchas.

Existen algunos depósitos o manchas incrustadas más tenazmente a las superficies y por lo tanto más difíciles de eliminar que pueden requerir de un segundo tratamiento.

Retire el producto usando un rastrillo o jalador de agua, un trapo húmedo o un trapeador para restregar la superficie de los revestimientos sin rayarlos y eliminar el exceso del producto con residuos de grasas, ceras y mugre desprendida.

Posteriormente puede trapear o limpiar con agua el área para eliminar por completo los residuos de suciedad y del producto. Deje secar bien la superficie para evitar accidentes. Al terminar de usar este producto lávese las manos y los utensilios empleados con abundante agua.



RESTRICCIONES LOCALES

Este producto puede variar en su funcionamiento o aplicación como resultado de regulaciones locales específicas. Por favor, consulte la hoja técnica del país para la descripción exacta de los modos de aplicación y uso.

NOTAS LEGALES

Esta información y, en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto, están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de Sika de los productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil y de acuerdo con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no se puede deducir de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. El usuario debe ensayar la conveniencia de los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. Sika se reserva el derecho de modificar las propiedades de sus productos.

Se reservan los derechos de propiedad de terceras partes. Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro. Los usuarios deben conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Productos, copias de las cuales se mandarán a quién las solicite, o a través de la página "mex.sika.com/bexel".

