

Aqua Mix® Eff-Ex®

1 Nombre del Producto

Aqua Mix® Eff-Ex®

2 Fabricante

Custom Building Products

13001 Seal Beach Blvd.

Seal Beach, CA 90740-2757

Atención al Cliente: 800-272-8786

Asistencia Técnica: 800-282-8786

Fax: 800- 200-7765

Correo electrónico: contactus@cbpmail.net

custombuildingproducts.com

3 Descripción del producto

Quita e inhibe eflorescencias. Eff-Ex® es un limpiador no ácido (pH 7.4), para trabajos pesados.

Usa

- Piedras naturales (tales como mármol, granito, pizarra, travertino y caliza), porcelana, baldosas de gran espesor, saltillo, terracota, adoquines de cemento, superficies de albañilería, y boquillas, baldosas y azulejos porosos en los que se desee lograr un aspecto natural.
- Eficaz para aplicaciones en interiores y exteriores.
- Eff-Ex® opacará levemente la superficie de piedras pulidas tales como mármol, caliza y travertino y podría ser necesario volver a pulirlas.

Limitaciones del producto

- No permita que el producto entre en contacto con superficies no recomendadas
- No se recomienda usar sobre superficies pulidas de mármol, caliza y travertino
- Si aparecen eflorescencias después de sellar la superficie, Eff-Ex® quitará las eflorescencias pero su capacidad para inhibirlas es reducida

4 Datos técnicos

Propiedades de gráfica técnica

- pH neutro (7.9)
- Cumple con todas las normas federales de la EPA y de SCAQMD en relación con el uso de VOC (Compuestos Orgánicos Volátiles)

5 Instrucciones

Preparación de la superficie general

Pruebe en un área pequeña de acuerdo con las instrucciones de aplicación, para determinar los resultados deseados.

Aplicación de producto

Para Quitar Eflorescencias:



Lea toda la etiqueta antes de usar el producto. No diluya el producto. Para obtener mejores resultados, se recomienda mojar previamente la superficie con agua, evitando que se formen charcos de agua, y quitar el exceso de agua antes de aplicar la solución. Aplique la solución, en cantidad abundante, con un trapeador, aplicador tipo esponja, rodillo para pintar o pincel. Deje que el producto se asiente durante 10 ó 15 minutos. No permita que la solución se seque sobre la superficie. Aplique más solución si ésta se seca. Friegue con un cepillo para fregar o una máquina fregadora. Enjuague a fondo con agua limpia. Para enjuagar superficies verticales, puede usar una manguera de jardín o una lavadora de alta presión. Quite la solución sucia con un trapeador o una aspiradora de líquidos. Las eflorescencias densas pueden requerir más aplicaciones y un tiempo de asentamiento más prolongado. Permita que el área se seque durante 24 horas antes de sellarla con un sellador de Aqua Mix®.

Para Inhibir Eflorescencias:

Aplique una capa delgada de solución con un trapeador, aplicador tipo esponja, rodillo para pintar o pincel. Friegue la superficie con un cepillo para fregar o una máquina fregadora. NO ENJUAGUE. Pase un paño para secar todo el remanente de producto que haya quedado sobre la superficie. Pueden requerirse varios tratamientos para inhibir las eflorescencias por completo. Permita que el área se seque durante 24 horas antes de sellarla con un sellador de Aqua Mix®.

Limpieza del equipo

Limpe sus manos y las herramientas con agua antes de que se seque el material.

Precauciones de salud

PUEDE SER NOCIVO SI SE INGIERE. PUEDE IRRITAR OJOS Y PIEL. Use protección para la piel y los ojos. Contiene citrato trisódico dihidratado, tripolifosfato sódico y sal monosódica Beta-Alanina, N-(2-carboxietil)-N-(2-etilexil). Si entra en contacto con los ojos, enjuáguelos con agua durante al menos 15 minutos. Si entra en contacto con la piel, lave la zona afectada con agua y jabón. Si la irritación continúa, solicite atención médica. En caso de ingerirse, NO induzca el vómito y solicite atención médica. MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.



CUSTOM®

Aqua Mix® Eff-Ex®

6 Disponibilidad y costo

| Ubicación | Código del producto | Tamaño | Envase |
|-----------|---------------------|----------------------------|---------|
| EE.UU. | 100472 | 1 galón (3.8 L) | Botella |
| EE.UU. | 020374 | 5 galones (19 L) | Cubeta |
| EE.UU. | 100474* | 55 galones (210 L) | Tambor |
| Canadá | C100913-4 | 1 cuarto de galón (946 ml) | Botella |
| Canadá | C100472 | 1 galón (3.8 L) | Botella |

* Indica un artículo por orden especial

7 Garantía del producto

Custom® Building Products garantiza al comprador original que el producto estará libre de defectos, tanto en material como en mano de obra, en condiciones de uso normal y apropiado, por un período de un año a partir de la fecha de la compra original. De acuerdo con esta garantía, la responsabilidad de Custom® se limitará únicamente al reemplazo del producto. Algunos estados, países o territorios no permiten la exclusión o limitación de daños incidentales o consecuentes, de modo que la limitación o exclusión mencionada podría no aplicarse en su caso particular. Esta garantía no cubrirá ningún producto que haya sido modificado de alguna manera o que no haya sido utilizado siguiendo las instrucciones impresas de Custom®. Custom® no extiende ninguna otra garantía, ni expresa ni implícita. Esta garantía le otorga derechos legales específicos y, a su vez, usted puede tener otros derechos que varían de un estado a otro o de un país/territorio a otro. [Haga clic](#) para obtener los detalles y la información completa sobre la garantía.

8 Producto de mantenimiento

El producto correctamente instalado no requiere mantenimiento especial.

9 Servicios de Información Técnica

Para obtener asistencia técnica, comuníquese con Custom® Building Products.

10 Sistema de presentación

Se puede obtener información adicional sobre el producto solicitándola directamente al fabricante.

Manejo y almacenamiento

- Cierre el envase firmemente después de cada uso
- Guarde el producto en su envase original únicamente
- Almacene y use el producto a temperaturas que oscilen entre 40°F y 90°F (4°C y 32°C)
- Guarde el producto en áreas que sean inaccesibles para niños pequeños
- No vuelva a usar el envase vacío, envuélvalo y deséchelo en el cesto de basura o de reciclaje



CUSTOM®

Aqua Mix® Eff-Ex®

Cobertura

| TAMAÑO | Cobertura mínima | Cobertura máxima |
|------------------|--|--|
| 1 galón (3.78 L) | 30 pies ² (2.8 M ²) | 125 pies ² (12 M ²) |