

RE-FTCC-05	FICHA TÉCNICA	

# WASH COLOR

## RINSE INTEGRAL CON PROTECCIÓN COLOR PARA EL LAVADO DE SUPERFICIES

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO.

**WASH COLOR** es un enjuague químico selectivo para remover residuos de mortero, eflorescencias y manchas espontáneas en superficies coloreadas o pigmentadas, con protección de color y pigmentos presentes.

### USOS

- Para el lavado de pisos y fachadas en adoquín, bloque de concreto, fachaleta, rustiblock y elementos de concreto coloreado.
- Para lavar, desmanchar y renovar pisos y fachadas en piedra natural de color.
- Para lavar muros de bloque de concreto o ladrillo con juntas de mortero coloreado.

### BENEFICIOS

- Retira en una sola operación la mayoría de manchas y contaminantes presentes en pisos y fachadas de concreto y piedra
- Por su efecto encapsulante y tensoactivo, permite su fácil enjuague con volúmenes mínimos de agua.
- Resalta el tono natural del concreto coloreado.
- Nivelada y acondiciona el pH de la superficie sin importar la acidez o alcalinidad existente.

### PROCESO DE APLICACIÓN

#### Preparación de la superficie

- En caso de humedades, corregirlas primero y esperar a que sequen.
- Retirar algas y líquenes en seco y con grata metálica o similar.
- La superficie debe estar seca

#### Dosificación del producto

- 1 PARTE DE **WASH COLOR**
- 0 A 10 PARTES DE AGUA, según el estado del piso o la fachada.

#### Aplicación del producto

- Aplicar **WASH COLOR**, puro o diluido, sobre áreas pequeñas y de arriba hacia abajo con un pedazo de alfombra áspera o cepillo de cerda plástica.
- Frotar hasta que se disuelvan las manchas.
- Enjuagar tres veces con agua limpia de baldes diferentes, cambiando el agua periódicamente, o con manguera a baja presión para no saturar el muro o el piso.
- Frotar la superficie en cada enjuague con un pedazo de alfombra o con cepillo.
- En casos severos, repetir la operación.
- No dejar secar el **WASH COLOR** sobre la superficie durante el proceso de

lavado. Si se seca, rehumedecer con el producto y enjuagar.

- Dejar secar muy bien la superficie (por lo menos cuatro días) en condiciones de buen tiempo antes de aplicar el **HIDROSIL** en fachadas o **HIDROPISO** o **HIDROWET** en pisos."

#### PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

- **HIDROSIL** para proteger fachadas.
- **AQUASIL** para proteger fachadas que no estén totalmente secas.
- **HIDROPISO** para proteger pisos.
- **CONS-O-SIL** para consolidar y endurecer pisos y fachadas.
- **HIDROWET** para proteger y embellecer pisos.

#### RENDIMIENTO TEORICO

- PURO: de 3 a 5 m<sup>2</sup> por litro de **WASH COLOR**
- DILUCIÓN 1 a 1: de 6 a 10 m<sup>2</sup> por litro de **WASH COLOR**
- Se deben hacer pruebas preliminares para establecer el consumo real del producto y la dilución óptima según el estado de la fachada o el piso.

#### PRESENTACIÓN

- Garrafa: 4 litros
- Garrafa: 20 litros
- Tambor: 200 litros

#### INFORMACIÓN TÉCNICA

- Apariencia: líquido incoloro
- Vencimiento: dos años

#### PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES

- No aplicar **WASH COLOR** sobre superficies deterioradas o deleznable.
- No aplicarlo sobre humedades activas.
- No utilizar ácido muriático para lavar o desmanchar concreto o piedra natural.
- Antes de aplicar el producto, proteger perfilería metálica, ventanas, vidrios, pisos y baldosas.
- Es corrosivo; no permitir que entre en contacto con elementos metálicos.

#### ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

- **WASH COLOR** debe almacenarse en su empaque original a temperatura ambiente, bajo techo y en un lugar fresco y seco. No apilar más de tres garrafas.
- **WASH COLOR** debe transportarse verticalmente en su empaque original sellado y con las precauciones para productos químicos

#### MEDIDAS DE SEGURIDAD

- **WASH COLOR** causa daños irreversibles a los ojos; utilizar gafas de seguridad durante su manipulación. En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua durante 10 minutos y acudir inmediatamente al médico.
- Aplicarlo en sitios ventilados y evitar el contacto con la piel; utilizar tapabocas, guantes de caucho y delantal de hule para manipularlo. En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua durante 10 minutos.
- Para trabajos en altura, asegurar los recipientes que contengan la mezcla.
- Es tóxico si se ingiere; no consumir alimentos ni bebidas durante su manipulación.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.

Para mayor información, consultar la hoja de seguridad del producto

#### CONSIDERACIONES AMBIENTALES

Evite que el producto y sus residuos sean vertidos por el desagüe, sobre el suelo y los cuerpos de agua. En caso de que esto suceda, informar a las autoridades competentes.

Los residuos generados por el uso del producto, deben considerarse peligrosos y disponerse según la reglamentación local vigente.

En caso de derrame, ventile la zona y recoja usando material absorbente no combustible (no usar aserrín), después de ello se recomienda neutralizar la zona usando bicarbonato de sodio o cal. El material del derrame debe tratarse como un residuo

#### CODIGOS R/S

**R:** 20/28/35/36/37/38/39/41

**S:** 2/3/4/7/13/18/20/23/24/25/26/27/29/36/37/39

Para cualquier inquietud, consulte nuestra página [www.hidroproteccion.com](http://www.hidroproteccion.com), llame a nuestro Servicio al Cliente teléfono (57-1) 678 40 11.