

RE-FTCC-05	FICHA TÉCNICA	

RINSE INTEGRAL CLARO

RINSE INTEGRAL PARA LAVADO DE FACHADAS NUEVAS EN LADRILLO CLARO

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

RINSE INTEGRAL CLARO es una mezcla de ácidos inorgánicos y aditivos especiales para remover residuos de cemento e inhibir la fijación de sales amarillas y verdes originadas por la presencia de coloides de vanadio.

USOS

- Para el lavado inicial de fachadas nuevas construidas con ladrillo claro.
- Para el lavado de pisos nuevos con enchape o adoquín claro emboquillado.

BENEFICIOS

- Permite retirar en una sola operación las sales de vanadio y los residuos de cemento.
- Encapsula las eflorescencias primarias Amarillas y verdes causadas por humedades durante el proceso constructivo.
- Por sus aditivos especiales, disminuye el volumen de agua para el enjuague.
- Minimiza la fijación de sales de vanadio.
- Resalta el tono natural del ladrillo.

PROCESO DE APLICACIÓN

Preparación de la superficie

- La fachada debe estar terminada y pañetada (revocada) interiormente, cuando se Requiera, por lo menos 28 días antes de la aplicación del **RINSE INTEGRAL CLARO**.
- La fachada debe estar seca.
- En caso de humedades, corregirlas primero y esperar a que sequen antes de aplicar el producto.

Dosificación del producto

Para el lavado de fachadas en ladrillo claro y pisos en adoquín claro emboquillado:
1 PARTE DE RINSE INTEGRAL CLARO
 0 a 1 PARTE DE AGUA, según el grado de Residuos de cemento a remover.

Aplicación del producto

- Aplicar **RINSE INTEGRAL CLARO**, puro o diluido, sobre áreas pequeñas con un pedazo de alfombra áspera o cepillo de cerda plástica.
- Frotar hasta que desaparezcan las eflorescencias amarillas y se ablanden los residuos de cemento. Utilizar una espátula metálica o cepillo de cerda dura para retirar residuos de cemento.
- Enjuagar tres veces con agua limpia en baldes o en su defecto con manguera a

baja presión para no saturar el muro o el piso.

- Frotar el ladrillo o adoquín con un pedazo de alfombra o con cepillo durante el enjuague.
- No dejar secar el **RINSE INTEGRAL CLARO** sobre el
- muro. Si se seca, rehumedecer con el producto y enjuagar.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

AQUASIL para proteger fachadas que no estén totalmente secas.

VANADOX para retirar las eflorescencias verdes que puedan aparecer después de lavar.

RENDIMIENTO TEORICO

- PURO 3 a 5 m² por litro de **RINSE INTEGRAL CLARO**
- DILUCIÓN 1:1 6 a 10 m² por litro de **RINSE INTEGRAL CLARO**
- Se recomienda hacer pruebas preliminares para establecer 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: un año

PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES

- No aplicar el producto sobre humedades activas.
- No utilizar ácido muriático para lavar o desmanchar ladrillo claro.

Antes de aplicar el producto, proteger las ventanas, vidrios y pisos.

- No dejar secar el producto sobre la superficie durante el proceso de lavado.
- Aplicar **HIDROSIL** para proteger y preservar la apariencia del ladrillo lavado.
- Rematar cubiertas e impermeabilizar terrazas antes del proceso de lavado de la fachada.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

RINSE INTEGRAL CLARO debe ser almacenado en su empaque original a temperatura ambiente, bajo techo y en un lugar fresco y seco. No apilar más de tres productos.

RINSE INTEGRAL CLARO debe ser transportado verticalmente en su empaque original sellado y con las precauciones para productos químicos.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

- Utilizar tapabocas, guantes de caucho, gafas de seguridad y delantal de hule para la manipulación del **RINSE INTEGRAL CLARO**, evitar el contacto con la piel y los ojos.
- En caso de contacto con la piel, lavar inmediatamente con abundante agua por lo menos durante 10 minutos.
- No ingerir alimentos ni bebidas durante la manipulación del producto.
- El producto es corrosivo.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.

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. 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: 4/14/20/21/28/35/36/37/38/39/41
S:/3/4/13/20/23/24/25/26/27/28/29/36
/37/39/40

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