

LIMPIA FACHADAS 3 (líquido) usado para superficies muy sucias. Para uso exterior, principalmente. Disuelve hollín y residuos grasos. Biodegradable.

LIMPIA FACHADAS 3 (líquido) es un potente limpiador alcalino usado para limpiar superficies muy sucias.

LIMPIA FACHADAS 3 (líquido) se puede usar sobre superficies como yeso, caliza, hormigón, ladrillo alcalino.

INSTRUCCIONES DE USO:

Humedecer la superficie con agua fría. Aplicar **LIMPIA FACHADAS 3 (líquido)** con pulverizador a baja presión, con brocha suave o con rodillo. Aplicar desde abajo hacia arriba. Dejar actuar aproximadamente 30-60 minutos. Asegurar que la superficie esté húmeda durante el tiempo de actuación. Aclarar con alta presión (la presión depende de la superficie, 50-300 bares, 20 litros/minuto y boquilla de 25º de ancho). Trabajar de abajo hacia arriba. Usar preferiblemente agua tibia, máximo 50ºC. Aclarar con abundante agua para evitar residuos químicos. Si es necesario, repetir el proceso. Si la superficie va a ser pintada, neutralizar el área limpiada con un ácido débil para obtener un valor pH por debajo de 9.

Dosificación

Usar concentrado o diluido 1:2 con agua.

Rendimiento

Uso normal: 0,2-0,3 litros/m².

Directrices

- Líquido transparente sin olor.
- Se suministra en garrafas de plástico de 10 litros.
- Peso específico 1,2 kg/litro.
- Valor Ph 14.
- Contiene hidróxido de potasio, C9-11 alcohol etoxilado, hexil D-glucósido.

Almacenaje y caducidad

Doce meses en su envase original, cerrado, protegido de las heladas.

Caducidad

Aproximadamente 24 meses en envase sin abrir.

Precauciones

Se debe tener especial cuidado, porque LIMPIA FACHADAS 3 (líquido) es un producto corrosivo. Usar ropa de protección, visera, gafas y guantes. Si el producto entra en contacto con los ojos, acuar con mucha agua y acudir inmediatamente al hospital. En caso de contacto con la piel, aclarar con mucha agua, si es necesario acudir al hospital.

Marcado

Peligro



Provoca quemaduras en la piel y lesiones oculares graves.

Clasificado como mercancía peligrosa en el ADR e IMDG. UN1814. Para más información consultar la ficha de seguridad.

Fecha última edición: diciembre-2022