


Ficha Técnica

GLOUROS – Limpiador N° 1806

Áreas de aplicación	En interior y exterior, para madera y piedra, p.ej. azulejos, baldosas, lápidas, muros, fachadas. No apto para mármol, piedras calizas y otros materiales sensibles a los ácidos, como p.ej. terrazo.
Características	Elimina restos de cal y cemento, musgo, algas, manchas de hongos y eflorescencias de sales en fachadas. Disuelve las manchas de aceites, grasas y proteínas, total o parcialmente, según soporte.
Declaración completa	Agua, ácido cítrico, extracto de reetha.
Dilución	Según envergadura e intensidad de la suciedad, diluido con agua en proporción 1:10 para la limpieza, y 1:5 para el tratamiento posterior.
Aplicación	Aplicar con esponja, pulverizador o máquina de agua a presión.
Limpieza	Limpiar las herramientas inmediatamente después del uso con abundante agua.
Densidad	1,09 gr/ml.
Indicaciones	 <p>H319 Provoca irritación ocular grave. P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P337+P313 Si persista la irritación ocular: consultar a un médico.</p> <p>Los tensoactivos empleados son biodegradables según Directiva sobre Detergentes 648/2004. Tensoactivos no iónicos: < 5%</p>
Gestión de residuos	Según las disposiciones legales locales.
Presentación	1 lt; 10 lt; 30 lt.
Conservación	Sin abrir, se conserva al menos 4 años.

Modo de empleo

GLOUROS – Limpiador N° 1806

Aplicación	Aplicar con esponja o pulverizador en los objetos o superficies a limpiar. Frotar la suciedad con esponja de fregar suave, y lavar con agua a presión. Aclarar con abundante agua.
Hongos, mohos, algas	Aplicar GLOUROS diluido 1:10 con agua. Para proteger contra el nuevo ataque de hongos, volver a aplicar pulverizando, diluido en proporción 1:5, y dejar secar.
Eflorescencias de sales en fachadas	Humedecer bien el soporte, pulverizar en dilución 1:20. Aclarar con abundante agua y con poca presión.
Metales	La suciedad leve causada por minerales sobre cobre y acero inoxidable se elimina con una dilución entre 1:5 y 1:20. Las acumulaciones de cal en superficies cromadas se eliminan en dilución 1:5.
Madera	Diluir GLOUROS en proporción 1:10 con agua y aplicar pulverizando. Frotar la suciedad, p.ej. con esponja de fregar suave hasta que se desprenda la capa, y lavar o aclarar después. Volver a pulverizar GLOUROS diluido 1:5 con agua y dejar secar. Si la pintura aplicada está desgastada, debe aplicarse una renovación (después de comprobar la humedad de la madera), con ambiente seco y cálido, con KALDET 281 ó ALIS 579 en exteriores, en interiores con KALDET 270 u otros productos LIVOS adecuados. Si la pintura está desgastada hasta la madera virgen, debe aplicarse la secuencia completa con el producto adecuado.
Indicaciones	El tiempo de actuación depende de la intensidad y antigüedad de la suciedad. Antes del uso, se debe comprobar la compatibilidad de GLOUROS con el soporte, y observar el efecto.

Todas las indicaciones son resultado de muchos años de investigación y pruebas prácticas. Están basadas en nuestros conocimientos actuales. Esta ficha perderá su validez cuando se edite una versión actualizada. La Ficha Técnica sirve para la información y el asesoramiento, pero no es jurídicamente vinculante. En caso de dudas, consulte al distribuidor, importador o al fabricante.

Febrero 2016 Rev. 2.3

LIVOS-Pflanzenchemie · 29559 Wrestedt/Emern · Alemania · Tel +49 (0) 58 25 / 88 – 0

Importador:

KEIM ECOPAINT IBERICA S.L.

c/ Octavio Lacante 55 · 08100 Mollet del Vallès

Tel 932 192 319 · Fax 932 191 455 · www.livos.es