

Ficha Técnica

BIVOS - Aceite-cera N° 375

Áreas de aplicación	En interior, para el mantenimiento de muebles y el acabado de superficies de madera tratadas con aceites o ceras. No apto para superficies teñidas con tintes. Para la restauración de muebles o retablos antiguos. Para el mantenimiento de terracota y linóleo.
Características	Después del secado, brillo sedoso, repele la humedad. Apto para juguetes según DIN EN 71, parte 3.
Declaración completa	Isoalifáticos, aceite de lino, éster de aceite de lino cocido y resina natural, aceite de lino cocido, aceite de naranja, cera de abejas, cera micronizada, cera de carnauba, aceite de pino, aceite de romero, etanol, tierra arcillosa y secantes sin plomo (Co, Mn, Zr).
Tonalidad	Incoloro.
Dilución	Listo al uso.
Aplicación	Con pistola, muñequilla o máquina monodisco con disco de fieltro.
Consumo	1 lt cubre aprox. 100 m ² , es decir, 10 ml/m ² ; o notablemente menos o más ml/m ² según absorción y textura de la madera. ¡Realizar prueba!
Limpieza	Limpiar las herramientas inmediatamente después del uso con SVALOS N° 222 o LEVO N° 997.
Tiempo de secado	A 23° C y 50% de humedad ambiental, en aplicación a muñequilla, aprox. 20-30 minutos. En caso de aplicación a pistola, 30-120 minutos. En otros casos, 24 horas.
Densidad	0,84 gr/ml.
Indicaciones	<p>Asegurar suficiente ventilación durante y después de la aplicación. Los paños, esponjas, polvos de lijado etc., impregnados con BIVOS N° 375 deben guardarse en un envase metálico herméticamente cerrado o en agua, para posteriormente depositarlo en un lugar apropiado, dado que existe riesgo de autoinflamación por contener aceites vegetales.</p> <p>El producto líquido o aplicado no es inflamable.</p> <p>P102 Mantener fuera del alcance de los niños.</p> <p>P301+P310 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. No provocar el vómito: Llamar inmediatamente a un médico.</p> <p>EUH066 La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.</p> <p>EUH208 Contiene limoneno y sales de cobalto (2+). Puede provocar una reacción alérgica.</p> <p>Línea directa para alérgicos: +49 (0) 5825 / 8871</p>
Gestión de residuos	Según las disposiciones legales locales.
Presentación	0,25 lt; 0,75 lt; 2,5 lt; 10 lt; 30 lt.
Conservación	En lugar fresco, seco y envase cerrado, al menos 4 años. Los productos abiertos reaccionan con oxígeno, que puede conducir a la formación de una piel y de un olor rancio con el tiempo. Guardar los restos en envases más pequeños.

Modo de empleo

BIVOS - Aceite-cera N° 375

- Preparación** El soporte debe estar seco, firme, limpio y exento de grasas y polvo.
Tratar la madera previamente con aceites o lasuras LIVOS, p.ej. ARDVOS N° 266, KUNOS N° 244 o DARIX N° 297.
- Aplicación** Remover o agitar bien antes del uso. Aplicar en capa finísima.
- Retirar los excedentes de BIVOS con un paño. Al cabo de 20-30 minutos, se bruñe con cepillo, paño o máquina monodisco con disco de fieltro. La superficie estará seca al tacto 1-2 horas después.
- Renovación y mantenimiento** Para la limpieza normal, se usará TRENA N° 556 añadido al agua de fregar.
Las zonas muy sucias se limpiarán con una capa abundante de BIVOS N° 375, que debe dejarse en la superficie unos 20 minutos antes de retirarlo con un paño sin pelusas junto con la suciedad. Volver a tratar con el producto de tratamiento inicial, y luego aplicar una capa fina de BIVOS N° 375, en su caso varias.

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.

Abril 2017 Rev. 2.4

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