

Ficha Técnica

KUNOS Mantenimiento N° 1878

N corresponde a **LIVOS neutral** para alérgicos y personas sensibles a químicos y olores fuertes

Áreas de aplicación	En interior, para la protección y el mantenimiento de superficies tratadas con aceites KUNOS (240-245) et con SAMO Pintura para muebles N° 698, p.ej. encimeras de cocina, mesas de comedor o suelos. No apto para madera teñida ni para interiores de armarios.
Características	Superficie con brillo sedoso después del tratamiento. Resistente al sudor y a la saliva según DIN 53 160. Apto para juguetes según DIN EN 71, parte 3.
Declaración completa	Isoalifáticos, éster de aceite de lino cocido y resina natural, éster de aceite de ricino y resina natural, aceite de tung, aceite de lino, éster de glicerina y resina natural, cera micronizada, ácido silícico, aminoazúcar deshidratado, cera de carnauba, cera de goma laca, cera de abejas, aceite de nuez y secantes sin plomo (Zr, Mn).
Tonalidad	Incoloro 002
Dilución	Listo al uso.
Aplicación	Con paño sin pelusas o con máquina monodisco y disco de abrillantar, a temperatura superior a 15° C.
Consumo	10 ml/m ² , o notablemente menos consumo según absorción y características de la superficie tratada. ¡Realizar prueba!
Limpieza	Limpiar las herramientas inmediatamente después del uso con LEVO N° 997.
Tiempo de secado	A 23°C y 50 % de humedad ambiental, 4-8 horas.
Densidad	Aprox. 0,87 gr/ml.
Indicaciones	<p>Asegurar suficiente ventilación durante y después de la aplicación. Los paños, esponjas, polvos de lijado etc., impregnados con KUNOS N° 1878 deben guardarse en un envase metálico herméticamente cerrado o en agua, para posteriormente depositarlos en un lugar apropiado, dado que existe riesgo de autoinflamación por su contenido en 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>
Gestión de residuos	Según las disposiciones legales locales.
Presentación	0,25 lt; 0,75 lt; 2,5 lt; 10 lt
Conservación	En lugar fresco y seco. Sin abrir, se conserva 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

KUNOS – Mantenimiento N° 1878

Preparación	La superficie debe estar limpia y seca. Los arañazos o daños profundos deben eliminarse con el producto de tratamiento inicial.
Aplicación	En su caso, retirar la película superficial antes del uso y remover bien. ¡Realizar prueba! Aplicar gotas de KUNOS-Mantenimiento (aprox. 5-10 g/m ²) en la superficie a tratar, y repartir inmediatamente con máquina monodisco y disco de fieltro o con paño de algodón con poca presión. Evitar la formación de velos. Comprobar el resultado al trasluz. En su caso, repetir el proceso.
Limpieza y mantenimiento	Con TRENA N° 556 añadido al agua de fregar, y con fregona bien escurrida. Nueva aplicación de KUNOS N° 1878, según desgaste, una o varias veces al año.
Indicaciones	Si se aplica KUNOS-Mantenimiento con un disco abrasivo, puede producirse una reducción del color del aceite aplicado, o deteriorarse el tratamiento previamente aplicado.

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.

Julio 2018 Rev. 1.5

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