

## Ficha Técnica

# KUNOS – Mantenimiento N° 1878

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

<b>Áreas de aplicación</b>	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.
<b>Características</b>	Libre de terpenos y de cobalto. 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.
<b>Declaración completa</b>	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).
<b>Tonalidad</b>	Incoloro 002
<b>Dilución</b>	Listo al uso.
<b>Aplicación</b>	Con paño sin pelusas o con máquina monodisco y disco de abrillantar, a temperatura superior a 15° C.
<b>Consumo</b>	10 ml/m <sup>2</sup> , o notablemente menos según absorción y características de la superficie tratada. ¡Realizar prueba!
<b>Limpieza</b>	Limpiar las herramientas inmediatamente después del uso con LEVO N° 997.
<b>Tiempo de secado</b>	A 23°C y 50 % de humedad ambiental, 4-8 horas.
<b>Densidad</b>	Aprox. 0,87 gr/ml.
<b>Indicaciones</b>	<p>Asegurar ventilación suficiente durante y después de la aplicación.          Los paños, esponjas, polvos de lijado etc. impregnados con KUNOS N° 1878 deben guardarse en envase metálico herméticamente cerrado o en agua, dado que existe riesgo de autoinflamación por su contenido en aceites vegetales.          El producto en sí no es autoinflamable.</p> <p>P102 Mantener fuera del alcance de los niños.          P301+P310 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. No provocar el vómito: Llamar inmediatamente a un médico.          EUH066 La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.</p>
<b>Gestión de residuos</b>	Según las disposiciones legales locales.
<b>Presentación</b>	0,25 lt; 0,75 lt; 2,5 lt; 10 lt
<b>Conservación</b>	En lugar fresco y seco. Sin abrir, se conserva al menos 4 años. Guardar los restos en envases más pequeños para minimizar la presencia de aire.

Modo de empleo

## **KUNOS – Mantenimiento N° 1878**

<b>Preparación</b>	La superficie debe estar limpia y seca. Los arañazos o daños profundos deben eliminarse con el producto de tratamiento inicial.
<b>Aplicación</b>	¡Remover bien! En su caso, retirar la película superficial antes del uso. ¡Realizar prueba! Aplicar gotas de KUNOS-Mantenimiento (aprox. 5-10 g/m <sup>2</sup> ) 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.
<b>Limpieza y mantenimiento</b>	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.
<b>Indicaciones</b>	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.

Marzo 2017 Rev. 1.4

**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](http://www.livos.es)