

Ficha técnica

Revisión: 4 Fecha: 30.05.19

Página 1 de 2

DESCRIPCION Y PROPIEDADES

DEVASPORT DAILY-CLEAN es un limpiador especialmente desarrollado para su utilización sobre suelos de madera sometidos a uso intenso.

Es el producto ideal para el mantenimiento del parquet y suelos de madera en general, dejando unas superficies limpias y brillantes. Su uso frecuente garantiza una limpieza a fondo, dejando un brillo renovado del suelo de madera.

- ✚ Propiedades desengrasantes y desincrustantes.
- ✚ Ofrece una limpieza efectiva con la suciedad más rebelde.
- ✚ Delicado con el suelo.
- ✚ Ligeramente perfumado.
- ✚ No corrosivo.
- ✚ Respetuoso con el medio ambiente.
- ✚ Biodegradable.
- ✚ No deja residuos en la superficie.
- ✚ Fácil de utilizar

INFORMACION TÉCNICA

- **Aspecto:** líquido
- **Aplicación:** ver instrucciones en el envase
- **Seguridad:** ver hoja de seguridad
- **Caducidad:** 12 meses desde la fecha de fabricación en envase original cerrado

MODO DE EMPLEO

Se recomienda aspirar la superficie antes de proceder a su limpieza para eliminar toda partícula suelta.

APLICACIÓN:

Si su suelo de madera ha sido barnizado recientemente, **NO LIMPIE** con **DEVASPORT DAILY-CLEAN** hasta pasados 7 días, mientras tanto realice limpieza en seco.

Modo de empleo:

- Diluir 2 - 3 tapones de **DEVASPORT DAILY-CLEAN** en un cubo de 5L de agua templada y limpia, y proceder con la limpieza.
- Limpiar pasando una fregona limpia y escurrida.
- Dejar transcurrir unos 15 - 20 minutos y pasar una bayeta seca para obtener un brillo natural.

Ficha técnica

Revisión: 4 Fecha: 30.05.19

Página 2 de 2

- Transcurridos unos 20 minutos, el suelo está listo para ser pisado.

Ante cualquier duda, hacer una prueba previa en una zona poco visible.

NOTA: todas las superficies no reaccionan de la misma manera al ser tratadas por lo que se recomienda llevar a cabo una prueba previa en lugar poco visible antes de realizar la aplicación de toda la superficie.

Para mayor información, diríjase a nuestro distribuidor más cercano ó consulte nuestra página www.quideva.com

Los datos comprendidos en esta ficha, han sido tomados a 20° C. de temperatura y a 65% de humedad relativa. La información en ella contenida, corresponde a nuestras experiencias y se ofrece únicamente a título orientativo, no haciéndonos responsables del resultado final de la aplicación del producto, pero sí, de los datos y constancia de las características físico-químicas que constan en ella. Ante cualquier duda, realice una prueba preliminar.