

**Devalim** es un limpiador especialmente desarrollado para su utilización en la limpieza del Parquet y suelos de madera barnizados.

- Propiedades desengrasantes y desincrustantes
- Efectivo con la suciedad más rebelde
- Ligeramente perfumado
- Respetuoso con el medio ambiente
- No deja residuos en la superficie

Es el producto ideal para el mantenimiento del Parquet y suelos de madera, dejando unas superficies limpias y brillantes, lo que ayuda a una mejor conservación de éstas.

### Información Técnica

---

Tipo de producto:	líquido
Aplicación:	ver instrucciones de uso en el envase
Seguridad:	ver hoja de seguridad
Residuos:	Los residuos y los recipientes vacíos deberán ser gestionados de acuerdo con la normativa local.
Caducidad:	12 meses desde la fecha de fabricación en envase original cerrado.

### Modo de empleo

---

Antes de proceder a realizar la limpieza de la superficie, se recomienda aspirar perfectamente para eliminar toda partícula sólida.

### Aplicación

---

Si su parquet acaba de ser barnizado, **NO REALICE LIMPIEZA EN HÚMEDO** hasta haber transcurrido 7 días desde el barnizado. Mientras tanto, realice limpieza en seco.

#### Modo de empleo:

Rev. septiembre 2023  
Esta revisión sustituye cualquier versión anterior

- Diluir 1 – 2 tapones de **DEVALIM CONCENTRADO** en un cubo con agua (5L) tibia y limpia.
- Realizar la limpieza con una fregona limpia y bien escurrida.
- Dejar transcurrir unos 20 minutos y pasar una bayeta limpia y seca para obtener un brillo natural en la superficie.

Si desea conseguir más brillo en su Parquet, puede utilizar **BRINATUR ABRILLANTADOR** (el limpiador es totalmente compatible con el abrillantador).

**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.

Los datos comprendidos en esta ficha han sido tomados a 20º 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 física-químicas que constan en ella. Ante cualquier duda, realice una prueba preliminar.

Para más información diríjase a nuestro distribuidor más cercano o consulte nuestra página [www.quideva.com](http://www.quideva.com)

Rev. septiembre 2023  
Esta revisión sustituye cualquier versión anterior