

## DEVASPORT DEEP-CLEAN

Ficha técnica Revisión: 4 Fecha: 08.03.19

Página 1 de 2

#### **DESCRIPCION Y PROPIEDADES**

**DEVASPORT DEEP-CLEAN** es un limpiador líquido concentrado especial, con amplia capacidad de disolución sobre casi cualquier tipo de suciedad en general.

- Muy alta concentración
- Muy buena capacidad de disolución y penetración
- Ofrece una limpieza efectiva
- Neutral al olfato.
- No contiene fosfatos
- Tensoactivos biodegradable.
- Caústico

## **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.

Debido a su fluidez y alta concentración, puede ser usado para la limpieza de casi todo tipo de suciedad, en casi todo tipo de superficies y en muy diversos factores:

- **Para eliminar** grasas, aceites, hollín y suciedad industrial, polución y contaminación atmosférica en general, incluso algunos tipos comunes de sales y cales, marcas de rodaduras, chicles,...
- **Sobre todo tipo** de superficies minerales en general, piedra natural y artificial, suelos, pavimentos, vehículos, parques móviles, superficies lacadas, pinturas,...
- En fachadas, obras y restauraciones, monumentos, grnades superficies, almacenes, talleres, aeropuertos, centros de ocio, discotecas, restaurantes, hoteles,...

### **APLICACIÓN:**

Si su suelo de madera ha sido barnizado recientemente, **NO LIMPIE** con **DEVASPORT DEEP-CLEAN** hasta pasados 15 días, mientras tanto realice limpieza en seco.





# **DEVASPORT DEEP-CLEAN**

Ficha técnica Revisión: 4 Fecha: 08.03.19

Página 2 de 2

#### Modo de empleo:

Recomendamos realizar pruebas hasta encontrar la disolución adecuada para cada aplicación. Recomendamos aplicar la disolución con cepillo, pulverizador, esponja o mediante maquinaria adecuada.

El agua caliente puede cortar el tiempo de desprendimiento y aclarado, aunque no es imprescindible.

Según el grado de suciedad, la dilución sería:

SUCIEDAD	Muy alta	Moderada	Mantenimiento
DISOLUCIÓN	Puro	1:10 en agua	1:50 en agua
RENDIMIENTO	5 m <sup>2</sup> /L	50 m <sup>2</sup> /L	100 m <sup>2</sup> /L

Ante cualquier duda, realizar una prueba previa en lugar poco visible.

**NOTA**: todas las superficies no reaccionan de las 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.

