

# LIOS SUNDECK W OIL

Impregnante al agua para madera de exteriores



## Descripción

LIOS Sundeck W Oil es un aceite impregnante al agua para madera. Está indicado especialmente para el tratamiento de pisos de madera en el exterior (bordes de piscinas, terrazas, pasillos), cerramientos, pabellones de jardín, vallas y marquesinas de madera. LIOS Sundeck W Oil está compuesto de aceites emulsionantes y resinas al agua, cuyos grupos reactivos se ligan a la lignina de la madera, reforzándola y retrasando su degradación notablemente (agrisamiento). El ligero mordiente además de ser un óptimo filtro solar, confiere a las esencias leñosas tratadas un color agradablemente cálido. En gomas y juntas de dilatación se puede retrasar el proceso de secado: por lo tanto se aconseja efectuar pruebas preliminares.

## Características

Relación de catálisis	monocomponente
Temperatura de aplicación	+10°C ÷ +25°C
Aplicación	pincel, inmersión, aplicador de cera
Eventual dilución	agua
Rendimiento	1 L/10 m <sup>2</sup>
Sin polvo	2 h <sup>(1)</sup>
Sin impronta	4 h <sup>(1)</sup>
Lijado	no lijable
Estabilidad de almacenamiento	1 año <sup>(2)</sup>
Confecciones	1 L - 5 L
Limpieza de las herramientas	DILUENTE DNH 40 (a producto fresco)

1 a 20°C y 65% de H.R.

2 en contenedores originales cerrados y mantenidos a temperatura entre los +10°C y +25°C

## Versiones

### LIOS SUNDECK W OIL:

STANDARD: pigmentado para dar una tonalidad más cálida al decking.

LIGHT: para mantener en color natural el decking.

COLORATO: disponible en blanco, gris o colores bajo pedido.

### LIOS SUNDECK W OIL ACCOYA:

STANDARD: pigmentado para dar una tonalidad más cálida al decking, específico para la madera Accoya.

LIGHT: para mantener en color natural el decking, específico para la madera Accoya.

## Modalidad de utilización

Agitar LIOS Sundeck W Oil antes del uso y proceder con una buena preparación de la madera, preferiblemente con papel abrasivo de grano 100. Se aconseja efectuar una prueba preliminar para verificar el tono cromático asumido por la madera, si fuera demasiado intenso diluir LIOS Sundeck W Oil con LIOS Sundeck W Oil Light. Aplicar una mano de LIOS Sundeck W Oil a lo largo

de la veta de la madera, de manera continuada evitando interrupciones. Después de 2/4 horas sin lijar aplicar una segunda mano con las mismas modalidades.

Para evitar superposiciones y diferencias cromáticas en la madera tratada, se aconseja tirar muy bien el producto, sin dejar excesos. Si se desea obtener un efecto más suave al tacto después de 12 horas fieltar con disco amarillo, aspirar y aplicar una tercera mano de producto.

La aplicación de LIOS Sundeck W Oil está aconsejada en las horas matutinas cuando la temperatura del pavimento es más fresca. Si la aplicación se hace a pleno sol se aconseja humedecer el suelo antes de proceder. No aplique a temperaturas por encima de los +30°C.

## Lavado y mantenimiento ordinario

Para el lavado y la limpieza de los revestimientos externos utilizar LIOS Sundeck Soap (jabón detergente nutriente) siguiendo las indicaciones de uso. Elimina con eficacia la suciedad, residuos de cloro y salinidad, etc.

## Notas:

En sistemas que incluyen productos pigmentados de colores, tal como el blanco, gris o colores pasteles, es necesario efectuar unas pruebas previas sobre la madera que vamos a pintar, sobre todo si se trata de maderas tal como la Garapa, Ipe Lapacho o maderas duras en general, al fin de evaluar con atención un eventual "sangriamiento".

Para el mantenimiento aconsejamos el uso de LIOS Sundeck Soap cada 15 días (véanse relativa ficha técnica).

## Elementos de la etiqueta

- Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
- Contiene HYDROXYPHENYL BENZOTRIAZOL DERIVATIVES; REACTION MASS OF BIS(1,2,2,6,6- PENTAMETHYL-4- PIPERIDYL) SEBACATE AND METHYL 1,2,2,6,6- PENTAMETHYL-4- PIPERIDYL SEBACATE 3-ODIO-2- PROPYNYL BUTYL CARBAMATE. Puede provocar una reacción alérgica.
- Evitar su liberación al medio ambiente.

## Web link

Asegúrese de tener la última versión de esta ficha técnicas. Puede descargar también de este enlace:



[http://www.chimiver.com/tds/SP\\_LIOS\\_SUNDECK\\_W\\_OIL.pdf](http://www.chimiver.com/tds/SP_LIOS_SUNDECK_W_OIL.pdf)

Damos estas informaciones como nuestros mejores conocimientos técnicos y aplicativos. Siendo de carácter general no vinculan a nuestra sociedad. Cada caso específico tendrá que ser puesto a una prueba práctica para el utilizador que se lleva la completa responsabilidad del éxito final de su trabajo.