

## Scheda Tecnica

Cod. Art.: LSWO107X | Rev.: 2012-02-06

# LIOS SUNDECK WOOD OIL Ignifugo

**Impregnante per legno da esterno ignifugo.**



### ⌘ Descrizione

LIOS SUNDECK WOOD OIL Ignifugo è un impregnante per legno indicato per il trattamento di pavimenti in legno situati all'esterno (bordi piscine, terrazze, camminamenti), infissi, gazebo, staccionate e tettoie in legno. E' composto da oli naturali e sintetici, additivati di assorbitori di raggi ultravioletti e di speciali anti invecchianti contro il degrado del legno. Protegge il legno anche dall'attacco di insetti lignivori. Non screpola.

**E' certificato CfiS1 secondo i metodi di prova EN ISO 9239-1 e EN ISO 11952-2.**

La quantità da applicare su legno grezzo per ottenere la certificazione sopra riportata è pari a 180 g/mq suddiviso in tre mani paritetiche da 60 g/mq ciascuna senza necessità di carteggiare tra una mano e l'altra.

### ⌘ Caratteristiche

Rapporto di catalisi	monocomponente
Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +25°C
Applicazione	pennello, spruzzo, immersione
Eventuale diluizione	Lios Solv
Fuori polvere	6 h <sup>(1)</sup>
Fuori impronta	24 h <sup>(1)</sup>
Carteggiabilità	da non carteggiare
Pedonabilità	48 h <sup>(1)</sup>
Essiccazione totale	1 settimana <sup>(1)</sup>
Stabilità al magazzinaggio	1 anno <sup>(2)</sup>
Confezioni	5 L - 25 L
Pulizia attrezzi	Lios Solv

1 a 20°C e 65% di U.R.

2 in contenitori originali chiusi e a temperatura compresa tra i +10° e i +25°C

### ⌘ Modalità d'uso

Agitare LIOS SUNDECK WOOD OIL Ignifugo prima dell'uso e procedere ad una buona preparazione del legno, preferibilmente con carta abrasiva a grana 120/150. I manufatti sono pedonabili dopo 48 ore. L'essiccazione completa avviene dopo circa 1 settimana.

### ⌘ Avvertenze

Stracci, spugne, feltri, pennelli utilizzati per l'applicazione devono essere bagnati abbondantemente con acqua subito dopo il loro utilizzo onde evitare il rischio di autocombustione.

### Lavaggio e manutenzione ordinaria

Per il lavaggio e la pulizia di pavimentazioni esterne utilizzare LIOS SUNDECK SOAP (sapone detergente nutriente) seguendo le indicazioni d'uso. Rimuove con efficacia sporco, residui di cloro e salsedine, etc.

### ⌘ Caratteristiche di pericolo

Xn  
N

· Infiammabile.· Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.· Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.· Nocivo: può causare danni ai polmoni in caso di ingestione.· L'esposizione ai vapori può provocare secchezza e screpolature della pelle.

· Conservare fuori della portata dei bambini.· Evitare il contatto con la pelle.· Non gettare i residui nelle fognature.· Usare guanti adatti.· In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.· Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/ schede informative in materia di sicurezza.

Contiene:ALKANES C11-C15 ISO ; 2-OTTIL-2H-ISOTIAZOLIN-3-ONE ; HYDROXYPHENYL BENZOTRIAZOL DERIVATIVES ;

### ⌘ Web link

Accertati di possedere la versione più recente di questa scheda tecnica, scaricabile dal seguente link:



[http://www.chimiver.com/tds/IT\\_LIOS\\_SUNDECK\\_WOOD\\_OIL\\_Ignifugo.pdf](http://www.chimiver.com/tds/IT_LIOS_SUNDECK_WOOD_OIL_Ignifugo.pdf)

Le presenti informazioni sono redatte in base alle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative e sono indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la nostra Azienda. Ogni caso specifico dovrà essere sottoposto ad una prova pratica da parte dell'utilizzatore che si assume la responsabilità dell'esito finale del lavoro.