

LIOS TALITA PLUS

Aceite regenerador de secado rápido para pisos de madera aceitados



Descripción

LIOS Talita Plus es un aceite regenerador de manutención a rapido secado para pisos de madera tratados con aceites naturales. Se utiliza cuándo el piso se presenta de aspecto particularmente desgastado, abrado, "seco" o no uniforme.

Características

Temperatura de aplicación	+10°C ÷ +25°C
Aplicación	pañó (PANNO MAINTAIN)
Eventual dilución	LIOS SOLV
Rendimiento	30 m ² /L
Estabilidad de almacenamiento	1 año (1)
Confecciones	1 L
Limpieza de las herramientas	LIOS SOLV

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

Versiones

STANDARD: Aceite regenerador de secado rápido para pisos de madera aceitados

COLORATO: disponible blanco según muestra

Modalidad de utilización

Agitar bien antes del uso. Limpiar bien la superficie de tratar con LIOS Kronos y dejar secar (véanse relativa ficha tecnica). Proceder con la aplicación de LIOS Talita Plus con paño (PANNO MAINTAIN) de manera uniforme y regular siguiendo las vetas de madera. Para obtener un suelo que sea listo al pisoteo y con un resultado más uniforme, es posible despues de aproximadamente 30 minutos de la aplicación de LIOS Talita Plus continúe con el pulido con un trapo suave o un cepillo mono disco equipado con fieltro blanco y trapo. Se aconseja el uso 2 veces por año.

Notas:Notas no aplicar cantidades ecesivas de producto para evitar fenomenos de pegajosidad.

Advertencias

Paños, esponjas, toallas utilizadas para la aplicación (incluso el polvo de lijado), debe ser empapado inmediatamente despues de su uso con el fin de evitar el riesgo de auto-ignición. Mantener fuera del alcance de los niños. No beber ni inhalar. Evitar el contacto con los ojos.

Elementos de la etiqueta

· Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.· Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

· La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.· Contiene . Puede provocar una reacción alérgica.

· NO provocar el vómito.· EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.· Evitar su liberación al medio ambiente.

Contenido:Hydrocarbons, C11-C14, isoalkanes, cyclics, < 2% aromatics NAPHTHA (PETROL.) HYDROTREATED HEAVY (R)-P-MENTHA-1,8-DIENE ETHYLBENZENE ;



Web link

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



http://www.chimiver.com/tds/SP_LIOS_TALITA_PLUS.pdf