

Codice: 6D6414

Star Teak detergente



DETERGENTE PARA MADERA DE TECA

Detergente concentrado alcalino utilizado para la limpieza de cubiertas en madera de teca y para la mayoría de las superficies de madera del barco. Elimina la suciedad devolviendo el color original de la madera. STAR TEK DETERGENTE es un producto de la Línea Star TEK, que incluye también Star TEK Protettivo y Star TEK Sbiancante.

Características Técnicas

Tipo de producto	desengrasante
Tipo de vehículo A	Alcalino
Peso Específico kg/lit (±0,05)	1,067
Almacenamiento 10/30°C	18 meses en envases precintados

Datos de Aplicación

Aplicación	Brocha
Brocha, Rodillo	La dilución con 3 o más piezas de agua dulce
Temperatura de Aplicación	Entre +10c y +40c
Humedad Relativa	Menos de 80%

PREPARACION DE LA SUPERFICIE Y CICLO DE APLICACION

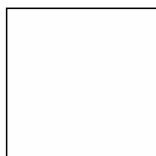
Madera de Teca.

Mojar la teca con agua dulce, distribuir uniformemente S.T.DETERGENTE sobre la superficie, diluido con 3 o más partes de agua. Dejar actuar durante algunos segundos, frotar enérgicamente con un cepillo y a continuación aclarar bien. Evitar el uso de cepillos metálicos ya que sus eventuales residuos pueden, por oxidación, manchar la madera.

(Nota: En el caso que tras el tratamiento de limpieza fuera necesario aclarar la teca o eliminar el color gris/negro debido al envejecimiento, usar el producto Star Tek SBIANCANTE).

NOTA: Este producto forma parte de la Línea Náutica Skipper's; para una información más detallada consultar también el ciclo completo de pintado para embarcaciones de Madera, Hierro, Aluminio o Fibra de Vidrio, disponible previa solicitud.

Colores



Colores: : INCOLORE

Código de colores:: 6D6414

Codice: 6D6414

Star Teak detergente

MEDIDAS DE SEGURIDAD

Antes de comenzar la aplicación de productos de pintura se observan riesgos simbologías con cuidado y las instrucciones de seguridad en la etiqueta de cada frasco y Hoja de Datos de Seguridad para cada producto está disponible a petición. Para obtener más información, póngase en contacto con nuestro Departamento Técnico.

NOTAS

Esta información se proporciona a lo mejor de nuestros conocimientos actuales, sin embargo, debido a las condiciones de uso de nuestros productos están fuera de nuestro control, esta información no constituye ningún tipo de garantías implícitas; en este sentido, la compañía que suministra a partir de ahora acepta responsabilidad que se puede conectar a un uso anormal de los productos. El Departamento de Ingeniería de su ubicación está disponible para cualquier pregunta relacionada con el uso de nuestros productos. Los porcentajes de dilución y el tiempo de secado deben ser considerados únicamente a título indicativo, en relación con una temperatura de 20 ° C y son por lo tanto sujeto a cambiar con el cambio de temperatura, en presencia de las condiciones climáticas o factores de determinación de aplicación particular en el momento de 'aplicación.