



LEGNO

## Detergente per Teak Sintetico

### Campo d'impiego TEAK SINTETICO

Caratteristiche  
Detergente formulato specificatamente per la pulizia del Teak Sintetico

Altre info  
A basso potere schiumogeno



SPECIFICHE COMPLETE  
E VIDEO  
  
COMPLETE SPECS  
AND VIDEOS

# STC - Synthetic Teak Cleaner

## .ITALIANO

DETERGENTE PER TEAK SINTETICO A BASSO POTERE SCHIUMOGENO

CARATTERISTICHE: Detergente a basso potere schiumogeno, formulato specificatamente per la pulizia del teak sintetico.

COME SI USA: Applicare "STC" in modo generoso ed omogeneo sulle superfici da trattare, lasciar agire per circa 2 minuti evitando di farlo asciugare, quindi spazzolare e risciacquare. Da utilizzare puro o diluito da 1:1 fino a 1:5 con acqua in base allo sporco da rimuovere. Si consiglia di testare sempre qualsiasi prodotto in un'area piccola e nascosta. Dopo il trattamento con "STC", per la protezione del teak sintetico consigliamo l'applicazione del "Nano Teak Plus".

## .ENGLISH

CLEANER FOR SYNTHETIC TEAK, LOW FOAMING POWER

FEATURES: Low foaming detergent, specifically formulated for cleaning synthetic teak.

HOW TO USE: Apply "STC" generously and evenly on the surfaces to be treated, leave it to act for about 2 minutes avoiding letting it dry, then brush and rinse. To be used pure or diluted from 1:1 to 1:5 with water according to the dirt to be removed. It is recommended to always test any product in a small, hidden area. After the treatment with "STC", to protect the synthetic teak we recommend the application of "Nano Teak Plus".

## .SPANISH

LIMPIADOR PARA TECA SINTÉTICA, BAJO PODER ESPUMANTE

CARACTERÍSTICAS: Detergente de bajo poder espumante, específicamente formulado para la limpieza de teca sintética.

MODO DE USO: Aplicar "STC" generosa y uniformemente sobre las superficies a tratar, dejar actuar unos 2 minutos evitando dejar seco, a continuación cepillar y aclurar. Utilizar puro o diluido de 1:1 a 1:5 con agua según la suciedad a eliminar. Se recomienda probar siempre cualquier producto en una zona pequeña y oculta. Después del tratamiento con "STC", para proteger la teca sintética recomendamos la aplicación del "Nano Teak Plus".

## .GREEK

ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΓΙΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟΤΕΑΚ , ΧΑΜΗΛΗΣ ΑΦΡΙΣΤΙΚΗΣ ΙΣΧΥΟΣ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Καθαριστικό χαμηλού αφρισμού, ειδικά σχεδιασμένο για τον καθαρισμό συνθετικούτεακ.

ΠΩΣ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ: Εφαρμόστε το "STC" επαρκώς και ομοιόμορφα στις επιφάνειες που πρόκειται να επεξεργαστείτε, αφήστε το να δράσει για περίοδο 2 λεπτά χωρίς να το αφήσετε να στεγνώσει, στη συνέχεια βουρτσίστε και ξεπλύνετε. Να χρησιμοποιείται απόφοιτο ή αραιωμένο με νέρο από 1:1 έως 1:5 ανάλογα με τη βραχιά που πρέπει να αφαιρεθεί. Συνιστάται να δοκιμάζετε πάντα κάθε προϊόν σε μια μικρή, κρυφή περιοχή. Μετά την επεξεργασία με "STC", για την προστασία του συνθετικού teak συνιστούμε την εφαρμογή του "Nano Teak Plus".

SCHEDA PRODOTTO  
PRODUCT DETAILS

## .FRENCH

NETTOYANT POUR TECK SYNTHÉTIQUE, À FAIBLE POUVOIR MOUSSANT

CARACTÉRISTIQUES: Détergent peu moussant, spécialement formulé pour le nettoyage du teck synthétique.

MODE D'EMPLOI: Appliquer "STC" généreusement et uniformément sur les surfaces à traiter, laisser agir environ 2 minutes sans laisser sécher, puis brosser et rincer. Utiliser pur ou dilué 1:1 à 1:5 avec de l'eau en fonction de la saleté à éliminer. Il est recommandé de toujours tester un produit sur une petite surface cachée. Après le traitement avec "STC", nous recommandons l'application de "Nano Teak Plus" pour protéger le teck synthétique.

## Formati

1 Kg

Contenuto Netto

cod. 48121



## Avvertenze

**UFI:** 2RE0-X01W-W00F-GVX  
Regolamento (CE) 2004/468< 5% Profumi, Tensioattivi anionici, Tensioattivi cationici, Fosfonati, Tensioattivi non ionici, D-limonene  
**Indicazioni di pericolo:**  
H290: Può essere corrosivo per i metalli.  
H314: Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesions oculaires.  
H412: Nocivo per gli organismi aquatici con effetti di lunga durata.  
**Consigli di prudenza:**  
P101: In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.  
P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini.  
P273: Non disperdere nell'ambiente.  
P280: Indossare guanti/indumenti protettivi/  
Proteggere gli occhi con il viso.  
P301+P311+P331: IN CASO DI INGESTIONE:  
sciacquare la bocca. NON provocare il vomito.  
P303+P361+P353: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle [o fare una doccia].  
P305+P351+P338: IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.  
P310: Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVENENI un medico.  
P405: Conservare sotto chiave.  
P501: Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione locale/regionale/nazionale.  
Contiene: idrossido di potassio, Etidronic acid, Alcohols, C10-16, ethoxylated.  
UN 1760



COS'È	MATERIALE
TAPPO	PP5
BOTTIGLIA	HDPE
ETICHETTA	PP
Dove si trova	PLASTICA
	OSSERVA LE INDICAZIONI DEL TUO COMUNE



REV 003

www.blue-marine.it