

## Teak-Aufheller

### Allgemeine Produktbeschreibung

Produktbeschreibung	Reinigt zuverlässig und beseitigt den Vergrauungseffekt durch Aufhellen des Holzes. Wirkt auf Hart- und Weichhölzern mit den Wirkstoffen aus Citrusfrüchten und Kokosfettsäure sowie naturidentischer Oxalsäure.
Anwendungsbereich	Unbehandelte oder geölte Teakdecks, Aufbauten, Deckchairs etc., die grau und unansehnlich geworden sind. Auf nahezu allen Hart- und Weichhölzern einsetzbar. Greift Dichtungsmassen nicht an.
Zusammensetzung	Wasser, Oxalsäure, Kokostensid, Methylcellulose, Orangenöl, pflanzl. basierter Emulgator
Lagerung	Gut verschlossen außer Reichweite von Kindern aufbewahren. Kühl aber frostfrei lagern.
Haltbarkeit	Ungeöffnet min. 2 Jahre haltbar.
Gebindegrößen	1 ltr.
Gefahrenklassen	entfällt

### Technische Daten

Verbrauch	100 - 125 ml/m <sup>2</sup> auf glatten Oberflächen. Sägeraue oder profilierte Holzoberflächen können Mehrverbrauch bewirken.
-----------	---

### Verarbeitungshinweise

Verarbeitung:	<p>Vor Gebrauch kurz aufschütteln und mit einem Pinsel oder Lappen dünn auf die Holzoberflächen auftragen. Nicht unter direkter Sonneneinstrahlung verarbeiten, da der Aufheller sonst zu schnell trocknet. Bei hohen Temperaturen möglichst das Holz etwas vorbefeuchten.</p> <p>15 Minuten einwirken lassen, bei sehr hartnäckiger Vergrauung auch bis zu einer Stunde. Mit Bürste oder Schleifvlies und etwas Wasser abreiben. Zur Neutralisierung und Schmutzentfernung gründlich mit Wasser nachspülen und das Holz anschließend 1-2 Tage trocknen lassen.</p> <p>Das Holz ist nach dieser Behandlung etwas rau und ausgelaugt. Oberflächen leicht anschleifen und mit bio pin Produkten, z.B. Bootsöl neu schützen.</p>
Sicherheitshinweis	<p>Für Kinder unerreikbaar und gut verschlossen aufbewahren!</p> <p>Möglichst Schutzhandschuhe tragen und Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Verschmutzte Hautpartien mit Wasser und Seife waschen, bei Spritzer in den Augen unter fließendem Wasser spülen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Etikett, dieses Technische Merkblatt oder das Sicherheitsdatenblatt vorzeigen.</p>