

Faserschutz

**Zur Vorbehandlung bei
Stockflecken
Auf hellen Stoffen**



**Verhindert Fleckenbildung
bei der Anwendung von
Schimmelgin spezial**

**Artikel-Nr.: 16291
Sprühflasche
Inhalt: 500 ml**



Technisches Merkblatt

Faserschutz

Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen !

Verwendungszweck:

Faserschutz zur Vorbehandlung von hellen Bootsverdeckstoffen zur Vermeidung von Oxidationsflecken bei der Anwendung von Schimmelgin speziell zur Stockfleckenentfernung.

Helle Stoffe sind die Farben = Weiß bis Sandbraun.

Gebrauchsanweisung:

Nicht in praller Sonne anwenden.

Besprühen Sie das trockene Verdeck auf der verschimmelten Seite mit Faserschutz. Achten Sie auf sparsame & gleichmäßige Verteilung. Durch die Dochtwirkung sehen Sie wie der Faserschutz einzieht. Behandeln Sie so das ganze Verdeck. Eventuelle Spritzer auf Folienscheiben umgehend trocken abwischen.

Anschließend sofort mit Schimmelgin behandeln und ca. 30 Min einwirken lassen, Zwischendurch kontrollieren und Schimmelgin nach sprühen bis alle Stockflecken verschwunden sind. Anschließend gründlich mit Wasser abspülen und trocknen lassen.

Verbrauch: m² / Faserschutz 30-50ml / Schimmelgin 100 -150ml.

Nach der Reinigung sollte das Verdeck imprägniert werden.

Fenster und Klarsichtfolien nicht besprühen bzw. sofort sauber abwischen.

Nach Gebrauch: Sprühpistole abschrauben, mit klarem Wasser durchsprühen, Gebinde wieder original verschließen.

Kennzeichnung

Flüssigkeit in Sprayform. Enthält: Naphta, wasserstoffbehandelt, niedrigsiedend. **Kann bei Verschlucken und Eindringen in Atemwege tödlich sein. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.**

BEI Verschlucken: Sofort GIFTINFORMATIONEN ZENTRUM oder Arzt rufen. Kein Erbrechen herbeiführen

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Verursacht schwere Augenreizungen.

Lagerung: Kühl an einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Anbruchgebinde dicht verschließen. **Nur original verschlossene Gebinde sind lagerfähig.**

Entsorgung: Gebinde mit Wasser ausspülen oder bei der örtlichen Entsorgungsstelle abgeben.

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.

Hinweis:

Bei Anwendung Raum gut lüften.

