

Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen !

Verwendungszweck: zum Entfernen von Stockflecken und Witterungverschmutzungen an hellen Verdeck-, und Schirmstoffen (Weiß bis Sandbraun).

Eigenschaften: Selbsttätig wirkender Oxidationsreiniger mit schnellbenetzenden Tensiden und Aktivchlor. Entfernt Stockflecken, Schimmel, Algen, Moos, Ruß, Vogelkot, Bakterien und andere organisch-biologische Verschmutzungen. Die oxidierende Wirkung (Sauerstoffabspaltung) gewährleistet eine schnelle und sichtbare Wirkung auch bei extremsten Schmutz- und Pilzbefall. Wirksam gegen alle Schimmel- und Pilzarten. Geruchsarm bei der Anwendung durch abgesenkten PH-Wert. Das Produkt zerfällt in drei Teile: Wasser, Sauerstoff und Salz. Spül- und Waschwasser kann in die Kanalisation geleitet werden. **In Verbindung mit Polyoxin spezial Faserschutz können besonders helle Verdeckstoffe von Stockflecken befreit werden.** Helle Verdeckstoffe enthalten eine Faser, die bei Oxidation (z.B. durch Oxidationsreiniger) ausblutet. Die dabei entstehenden rostbraunen Flecken lassen sich nicht mehr aus dem Stoff entfernen. Um solche Verfärbungen zu vermeiden, ist notwendig, vor der Anwendung von Schimmelgin diesen Faserschutz anzuwenden -zum Schutz des Stoffes-.

Die anschließende Reinigung mit Schimmelgin spezial muss ohne Wartezeit durchgeführt werden.

Gebrauchsanweisung:

1. Besprühen Sie das trockene Verdeck auf der verschimmelten Seite mit Faserschutz. Achten Sie auf gleichmäßige Verteilung. Durch die Dochtwirkung sehen Sie in wenigen Minuten, wie der Faserschutz einzieht. Behandeln Sie so das ganze Verdeck.

2. Anschließend mit Schimmelgin spezial kräftig und mehrfach besprühen, bis die Stockflecken verschwunden sind.(Bei kühler Witterung ist die Wirkung etwas langsamer) Anschließend mit klarem, fließendem Wasser (Wasserschlauch) gründlich abspülen bis sich kein Schaum mehr zeigt und trocken lassen. **Achtung!!! Das Ausspülen in einer Wanne reicht nicht aus, auch bei mehrfachem Wasserwechsel, es muss fließendes Wasser sein.**

Wichtiger Hinweis : **Faserschutz wirkt nur ca. 2 Stunden;** bei Arbeitsunterbrechung bitte erneut Faserschutz anwenden! **Nach der Behandlung** sollte der Stoff mit EASY-TOP imprägniert werden.

Nach Gebrauch Sprühergeräte mit klarem Wasser reinigen, Gebinde wieder dicht verschließen.

Entnommenes Material aus Kanistern nicht mehr zurückgießen.

Achten Sie bei der Anwendung auf Ihre Kleidung!

Durch Bleichwirkung kann es bei Textilien, Teppichen, Tapeten, Hölzern zu Farbveränderungen kommen, ggf an unauffälliger Stelle Probeauftrag ausführen. Empfindliche Flächen sofort abwaschen.

Kennzeichnung:



Flüssigkeit in Sprayform. BAuA Reg.-Nr. N-12221

Verbrauch ca. 100 ml/ qm.

Enthält / Wirkstoff: Natriumhypochlorit ca. 2% CL-aktiv

-20 gr./ Ltr. <5% nichtionische Tenside, Hilfsstoffe.

Hinweis: Bei Anwendung Raum gut lüften.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Lagerung: Vor Sonnenlicht schützen, kühl lagern. Anbruchgebinde dicht verschließen. Nur originalverschlossene Gebinde sind ca. 2 Jahre ab HSD lagerfähig.

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

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.

Achtung!

Verursacht schwere Augenreizung. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. **Ist ärztlicher Rat erforderlich,** Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

Gebinde



Kindersicheres
Flaschenkonzept
mit Sprüher und
Blindenkennzeichnung

Größe:	Art.-Nr.:
1000 ml	16208

Kanister:
mit
Blinden-
kennzeichnung

Größe:	Art.-Nr.:
5 Liter	16215
10 Liter	16222
20 Liter	16269

Faserschutz: Größe 500 ml / Art.-Nr. 16291

Leitfaden

zur Stockfleckenentfernung & Pflegereinigung Campingstoffe



Was sind Stockflecken?

Stockflecken sind nicht nur ein optisches Problem, sie sind auch **äußerst gesundheitsschädlich**. Diese grau-schwarzen Punkte sind richtige Schimmelpilze der Gattung *Aspergillus*. Bei Berührung können Mykoseinfektionen und ernste Erkrankungen und Allergien hervorgerufen werden. Begleitet werden diese Flecken vom typischen Modergeruch. Dieser Geruch ist eine Alarmglocke, es sind Schimmelsporen die man einatmet, deshalb **meiden Sie alles was modrig riecht!**

Wie entstehen Stockflecken?

Bodungsverdecke sind durch starke Kondenswasserbildung permanent faserfeucht. Beschichtungen auf der Außenseite verhindern ein schnelles verdunsten der Feuchtigkeit nach außen.

Diese Beschichtungen sind notwendig um den Stoff wasserundurchlässig zu halten.

Die sich mehrmals täglich wiederholende **Kondenswasserbildung** ist nicht zu verhindern.

Wenn nun diese **Feuchtigkeit** im Stoff 4-6 Stunden anhält, haben Schimmelsporen die Möglichkeit zu keimen und ein Myzel zu bilden.

Den **Nährstoff**, den der Schimmel braucht, findet er in allen Stoff - Materialien, auch im Kunststoff.

Das Myzel allein ist für das menschliche Auge noch nicht sichtbar.

Weitere 36 Stunden sind nun notwendig, um einen Fruchtkörper auszubilden, die dann als schwarze oder graue Punkte erkennbar werden. - *Aspergillus* - der häufigste Schimmel im Wohn- & Hobbybereich.

Dies sind dann **Stockflecken, Spaak, Moder...**viele Namen für ein Medium, was so alt ist wie unsere Erde oder vielleicht noch älter

Früher mischte man den Stoffen so viel Gift bei, dass Stockflecken nicht entstehen konnten, was allerdings **äußerst bedenklich** für Mensch und Umwelt war.

Heute dürfen diese Fungizidausrüstungen nur noch in so abgeschwächter Form eingearbeitet werden, damit sie kaum noch wirksam sind. Die Folge: Stockflecken.

Meiden Sie alle verstockten Gegenstände berühren sie diese nicht mit bloßen Händen und halten Sie sich nicht unnötig lange in modrig riechenden Räumen auf. Vor allem schlafen sie nicht in solchen Räumen, auch nicht in Zelten die Stockflecken haben. hier nimmt der Wind meist den Modergeruch weg aber die Sporen sind da und werden eingeatmet

Wir haben nun ein Reinigungs- und Pflegesystem entwickelt um diese Stoffe gesund und sauber zu halten.

Vertrauen sie auf unsere langjährige Erfahrung in der Schimmelbekämpfung.

1976 brachten wir das Produkt "**Schimmel-Stop**" auf den Markt. Das erste Spray gegen Schimmel mit sofort sichtbarer Wirkung und Wirksamkeitsgarantie.

Durch die Vielfalt der Stoffarten ist es nicht möglich alles mit nur einem Mittel zu behandeln. Es müssen auch verschiedene Produkte angewendet werden um, keine Schäden an den Stoffen hervorzurufen. Jedes unserer Produkte ist mit **Wirksamkeits-Garantie und Versicherungsschutz** ausgestattet. Das heißt für Sie **kein Risiko, wenn sie unsere Produkte anwenden.**

**Wir garantieren für jedes unserer Produkte zuverlässige Wirksamkeit
und unbedenkliche Anwendung.**

Seite 23

Beratungs
Hotline:
09091/2022

MTS Schimmelschutzservice
www.schimmelschutzservice.de
Brunnenweg 4, D-86653 Monheim/Bay.

Bestell
Hotline:
09091/2025

1. Schritt: Auswahl des Reinigers

nach Stoffkategorie und Verschmutzungsart

Normal- und starkverschmutzte Stoffe ohne Stockflecken

Für alle Kategorien

Verdecke, Markisen, Vorzelte, Zelte, Schirme, Pavillons usw.

Die richtige Produktauswahl ist: **Poly-TEX-Cleaner**

Stockflecken auf hellen Verdeckstoffen

Achtung! Die Farben von weiß bis sandbraun müssen mit Faserschutz vorbehandelt werden.

Die richtige Produktauswahl ist:

Schimmelgin-Spezial und **Faserschutz**

Stockflecken auf farbigen Verdeckstoffen,

Markisen, Vorzelte, Zelte, Gauklerzelte, Schirme, Pavillons, Segel usw.

Die richtige Produktauswahl ist: **Tento-Clean**

Zur Grundreinigung für Bootsrumpf, Antrieb, Propeller

Die richtige Produktauswahl ist:

ZETALGIN flüssig

Entfernt Bewuchs, Kalk, Pocken, usw

2. Schritt: Auswahl des Pflegemittels

Die **Imprägnierung** ist für Stoffe die der Witterung ausgesetzt sind **Lebenswichtig!**

Stoffe mit falscher Imprägnierung, werden im Faserkern feucht, ab 60% Faserfeuchte beginnt die Stockfleckenbildung.

Verwenden Sie nur **Spezial-Imprägnierungen**, diese sind UV-stabil und witterungsbeständig.

Prägnolin Ultra

Lösungsmittelfreie
Silizium-Keramik
Imprägnierung

Für alle Stoffarten

EASY-TOP

Hightech-
Carbon-
Imprägnierung

Für alle Stoffarten

Prägnolin spezial

Stearat-Wachs Imprägnierung

Kategorien: angegriffene-
ältere- saugfähige-
Baumwoll- und Mischgewebe.

3. Schritt: Anwendung

Für die Reinigung:

Legen Sie eine große saubere Plane auf den Boden und stellen alles griffbereit was sie für den Arbeitsablauf benötigen.

Für die Imprägnierung:

Lassen sie das Tuch gut trocknen. Richten Sie sich immer nach der Gebrauchsanleitung des jeweiligen Produktes und lesen sie die Technischen Merkblätter.

Weitere Informationen im Shop www.schimmelschutzservice.com

Seite 24

Beratungs
Hotline:
09091/2022

MTS Schimmelschutzservice
www.schimmelschutzservice.de
Brunnenweg 4, D-86653 Monheim/Bay.

Bestell
Hotline:
09091/2025