

Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen !

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

Eigenschaften: Selbsttätig wirkender Oxidationsreiniger mit Aktivchlor.

Entfernt Stockflecken, Schimmel, Algen, Moder, 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.

Das Produkt zerfällt in Wasser, Sauerstoff und Salz.

In Verbindung mit Polyoxin spezial Faserschutz können diese hellen 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-spezial diesen Faserschutz anzuwenden -zum Schutz vor Fleckenbildung. **Die anschließende Behandlung mit Schimmelgin spezial ohne Wartezeit durchführen !!!**

Gebrauchsanweisung: der Stoff sollte liegend behandelt werden.

1. Besprühen Sie den trockenen Stoff mit Faserschutz. Achtung ! nur gleichmäßige Benetzung.

Durch die Dochtwirkung sehen Sie wie der Faserschutz einzieht. Behandeln Sie so das ganze Verdeck.

2. Anschließend mit Schimmelgin spezial 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 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 jedem Gebrauch: Sprühgerät mit klarem Wasser durchsprühen, Gebinde wieder original dicht verschließen.

Achten Sie bei der Anwendung auf Ihre Kleidung !

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

Kennzeichnung:

BAuA Reg.-Nr.: N-12221 / UFI-Nr.: 5NUH-XEK7-M004-3CV3



Achtung!

Enthält / Wirkstoff:

Flüssigkeit in Sprayform

2%=20g / kg Aktivchlor freigesetzt aus Natriumhypochlorit / Hilfsstoffe

Verbrauch: 100 ml / m²

Hinweis: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Nicht mit anderen Produkten mischen oder anwenden.

Bei Anwendung in geschlossenen Räumen gut lüften.

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.

Lagerung: Vor Sonnenlicht schützen, kühl lagern. Anbruchgebinde dicht verschließen.

Nur Originalverschlossene Gebinde sind ca. 2 Jahre ab HSD lagerfähig.

Entsorgung / Verpackung:

Gebinde mit Wasser ausspülen, bei der örtlichen Entsorgungsstelle abgeben.

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.

Sachgerechte Entsorgung und Behandlung bei der Reinigung anfallende Abwässer:

Das Produkt ist ein Sauerstoffabspaltendes Kurzzeit-Biozid, zerfällt bei Sachgemäßer Anwendung im Sprühverfahren, innerhalb weniger Minuten sichtbar in Wasser, Sauerstoff und Salz. Nach einer Einwirkzeit von 30 bis 60 Minuten ist kein biozider Wirkstoff mehr nachweisbar. Eventuell anfallendes Spülwasser sollte aufgefangen werden, je nach örtlicher Vorschrift, so dass es in die Kanalisation eingeleitet werden kann.

Verfügbare Gebindegrößen



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

Verpackung PE



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