



Datenblatt über Inhaltsstoffe nach Anhang VII Abschnitt D der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien (Veröffentlichung des Verzeichnisses der Inhaltsstoffe)

Copyright, 2018, Meguiar's, Inc. Alle Rechte vorbehalten. Das Vervielfältigen bzw. Herunterladen dieses Dokuments ist ausschließlich zu dem Zweck gestattet, sich mit der richtigen Anwendung und dem sicheren Umgang der darin beschriebenen Meguiar's, Inc. Produkte vertraut zu machen. Diese Informationen der Meguiar's, Inc., müssen vollständig vervielfältigt bzw. heruntergeladen werden und dürfen inhaltlich nicht verändert werden.

| | | | |
|----------------------|------------|-----------------------------|---------------|
| Dokument: | 31-9969-2 | Version: | 1.00 |
| Ausgabedatum: | 15/07/2018 | Ersetzt Ausgabe vom: | Erste Ausgabe |

Bezeichnung des Stoffes oder der Zubereitung

M54, Marine Boat Wash Gel (27-127B): M5401, M5416

Verwendung des Stoffes/der Zubereitung

Marine

Bezeichnung des Unternehmens

| | |
|-------------------|--|
| Anschrift: | Meguiar's Deutschland GmbH, Bonner Str. 242, 50968 Köln, Deutschland |
| E-Mail: | produktsicherheit@meguiars.de |
| Internet: | www.meguiars.de |

Notfallrufnummer

CHECTREC: +1 703-527-3887

Chemischer Name

Wasser
Sulfonsäuren, C14-16-Alkanhydroxy und C14-16-Alken-, Natriumsalze
Natriumchlorid
Schwefelsäure, Mono-C10-C16-alkylester, Natriumsalze
Dodecyldimethylaminoxid
Sulfohydroxypoly(oxy-1,2-ethandiy)l-C10-C16-alkylether, Na-Salze
Benzolsulfonsäure, Mono-C10-16-alkylderivate, Natriumsalze
1-Propanaminium, 3-Amino-N-(carboxymethyl)-N,N-dimethyl-, N-Kokos-acylderivate, Hydroxide, Innere Salze
Farbstoffe
Duftstoff
2-Brom-2-nitropropan-1,3-diol
Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr. 220-239-6] (3:1)
3-buten-2-on, 3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-

INCI-Bezeichnung

AQUA
SODIUM C14-16 OLEFIN SULFONATE
Sodium chloride
Nicht anwendbar.
LAURAMINE OXIDE
SODIUM LAURETH SULFATE
Nicht anwendbar.
COCAMIDOPROPYL BETAINE
Nicht anwendbar.
Nicht anwendbar.
2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL
Mixture of Methylchloroisothiazolinone and Methylisothiazolinone (3:1)
ALPHA-ISOMETHYL IONONE

| | |
|--|------------------|
| cyclohexen-1-yl) - Natriumnitrat, mit einem Gehalt an Stickstoff von mehr als 16,3 Gewichtshundertteilen des wasserfreien Stoffes., (Natriumnitrat) | SODIUM NITRATE |
| 2,2'-Oxydiethanol, (Diethylenglycol) | Nicht anwendbar. |
| Inerte Inhaltsstoffe | Nicht anwendbar. |
| CALSUDS AF | Nicht anwendbar. |
| Zimtaldehyd | CINNAMAL |
| Cinnamylalkohol | CINNAMYL ALCOHOL |

Änderungsgründe:

Ohne Aktualisierung.

Die vorstehenden Informationen in diesem Datenblatt stellen unsere gegenwärtigen Erfahrungswerte dar. Alle Fragen einer Gewährleistung oder Haftung beim Gebrauch, Schädigung, Verletzung oder Verlust durch dieses Produkt werden ausgeschlossen, sofern nicht gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen.

Sicherheitsdatenblätter der Meguiar's Deutschland GmbH sind verfügbar unter: www.meguiars.de