

Technisches Datenblatt

Druckdatum: 13.07.2012

Artikel-Bezeichnung

Artikel-Nr.

Werkstatt-Reiniger R599	5 l	6130 1850
Werkstatt-Reiniger R599	25 l	6130 1855
Werkstatt-Reiniger R599	60 l	6130 1856

1. Anwendung:

Werkstatt-Reiniger R599 wird als Shampoo verwendet für die LKW- und Nutzfahrzeugreinigung, kann aber auch zur PKW-Wäsche verwendet werden. Werkstatt-Reiniger R599 wird ebenfalls zur Reinigung von Chassis, Maschinen, Arbeitsplätzen und Werkstattböden eingesetzt. Er reinigt wirkungsvoll und hinterlässt keine Streifen auf Lack, Glas, Aluminium und Edelstahl. Der Reiniger besitzt eine gute Verträglichkeit gegenüber den zu reinigenden Oberflächen.

2. Eigenschaften:

Werkstatt-Reiniger R599 ist ein universeller, alkalischer Spezialreiniger zur Entfernung von Oberflächenverschmutzungen auf Lastkraftwagen und Nutzfahrzeugen. Der Reiniger ist phosphat- sowie silicatifrei und enthält weder Kali- noch Natronlauge. Dadurch entstehen keine Streifen nach dem Abspülen der gereinigten Oberflächen. Das Produkt ist innerhalb von 28 Tagen zu mehr als 90 % biologisch abgebaut. NTA – frei. Ungeöffnet mind. 5 Jahre haltbar.

Das Produkt beeinträchtigt Abscheideanlagen gem. DIN 1999 (Abscheider für Leichtflüssigkeiten – Benzinabscheider, Heizölabscheider) nicht in ihrer Wirkungsweise (gem. modifiziertem Test nach Vorgaben des IWL – Institut für gewerbliche Wasserwirtschaft und Luftreinhaltung GmbH).

3. Gebrauchsanweisung:

Werkstatt-Reiniger R599 wird mittels Hochdruckreiniger, Nebeltank oder Schaumlanze auf die zu reinigenden Oberflächen auftragen. Der Gebrauch von warmen Wasser unterstützt die Reinigungswirkung. Das Produkt wird abhängig von der Art und vom Grade der Verschmutzung wie folgt verdünnt:

Nutzfahrzeugreinigung	1:10 bis 1:20 mit Wasser
Motorreinigung	1: 5 bis 1:10 mit Wasser
Chassisreinigung	1: 5 bis 1:20 mit Wasser
Unterhaltsreinigung	1: 5 bis 1:10 mit Wasser

Die Wasserhärte kann Einfluss auf das Dosierverhältnis haben. Das eingenebelte oder eingeschäumte Produkt ca. 5 min. auf Oberflächen einwirken lassen und abschließend mit einem Hochdruckgerät oder scharfem Wasserstrahl gründlich abspülen.

Werkstatt-Reiniger R599 entspricht Ö-Norm 5105.

Die hierin enthaltenen Informationen beruhen auf den zum Erstellungszeitpunkt dieses Datenblattes (siehe Druckdatum) verfügbaren Daten, die nach Ansicht von Theo Förch GmbH & Co. KG als zuverlässig angesehen werden. Eine ausdrückliche oder stillschweigende Gewährleistung für die Richtigkeit dieser Daten wird jedoch nicht übernommen. Theo Förch GmbH & Co. KG übernimmt ebenfalls keine Verantwortung hinsichtlich der Verwendung dieser Daten oder der erwähnten Produkte, Verfahren oder Geräte. Sie selbst müssen entscheiden, ob die Produkte für den von Ihnen geplanten Einsatz, für den Schutz der Umwelt sowie der Gesundheit und Sicherheit Ihrer Mitarbeiter und den Verwendern dieses Materials geeignet und vollständig sind. Sofern wir nicht spezifische Eigenschaften und Eignungen der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, wenngleich sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Sie befreit den Käufer auch nicht von seiner eigenen Prüfung, erforderlichenfalls durch Probeverarbeitung.

Wir empfehlen dringend, daß jeder Druckentwurf, der zur Erstellung von Etiketten, bedruckten Dosen oder Ähnlichem führen soll, an Theo Förch GmbH & Co. KG zur Überprüfung und endgültigen Freigabe zugestellt wird. Diese Produktinformation ersetzt jede Information zu dem gleichlautenden Produkt, welche vor dem oben ausgewiesenen Erstellungsdatum der obigen Produktinformation ausgestellt wurde.