Multi Oberflächen Reiniger ist ein materialverträglicher Reiniger zur zuverlässigen, streifenfreien Reinigung verschmutzter Oberflächen. Die geringe Dosierung macht Multi Oberflächen Reiniger im Einsatz äußerst wirtschaftlich. Hinterlässt einen angenehmen Duft.

EAN 4000602 00766 3 Nur Stand! EAN-Code Sc 0

Anwendungsbereich: Zur manuellen und maschinellen Unterhaltsreinigung aller wasserfesten Oberflächen,

wie z.B. von Aktenschränken, Türen und Schreibtischen. Auch für Bodenbeläge aus glasierten Fliesen und versiegeltem Parkett sowie Acryl- und andere Kunststoffoberflächen. Optimal geeignet für Vinyl-/ Designböden. Weiterhin ist er frei von Wachs und Polymeren, so dass kein Grauschleier verbleibt und keine Schichten gebildet werden.

Gebrauchsanweisung/Dosierung:

Für die Unterhaltsreinigung: 5ml Reiniger auf 11 kaltes Wasser dosieren. Für eine leichtere Anwendung wird eine Sprühflasche empfohlen. Trocken nachwischen.

Bei Automatenreiniauna: 100 – 200ml Reiniaerlösung auf 101 kaltes Wasser.

Hinweise: Aufrecht transportieren und lagern.

pH-Wert 0 2 4 6 8 10 12 14

Made in Germany

D 6207102 240

Achtung

Multi Oberflächen Reiniger: H319 - Verursacht schwere Augenreizung. EUH208 Enthält (R)-p-Mentha-1,8-dien, Reaktionsmasse aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und
2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen. P264 - Nach Gebrauch die Hände gründlich waschen. P280 - Schutzhandschuhe, Schutzkleidung, Augenschutz
tragen. P305+P351+P338 - BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit
Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
P337+P313 - Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. P102Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. UFI: 9KCR-R8Y0-TMH7-Q4X9

Inhaltsstoffe: < 5 % nichtionische Tenside; Duftstoffe (LIMONENE, BENZYL ALCOHOL, LINALOOL);
Konservierungsmittel (METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE).

Dr. Becher GmbH - www.drbecher.de D-30926 Seelze - Vor den Specken 3 - Tel. +49-(0)5137/99 01-0