

- Industriereiniger
- Desinfektionsmittel
- Hydrophobierungen
- Konservierungsmittel
- Kunststoffdispersionen
- Reinigungs- und Pflegemittel
- u. v. m.

Am Leveloh 20, D-45549 Sprockhövel
 Postfach 12 24, D-45537 Sprockhövel
 Tel.: +49/ (0)23 24/ 97 98-0
 Fax: +49/ (0)23 24/ 97 98-98
 Email: info@linker.de
 Internet: www.linker.de

LINKER

Ing. G. Linker GmbH, Chemische Fabrik

• Napolan • Wischpflege

Anwendungsgebiete

Napolan Wischpflege ist ein universelles Bodenreinigungs- und Pflegemittel in einem Produkt. Es reinigt und pflegt alle wasserfesten Beläge in nur einem Arbeitsgang, wobei es durch seine hohe Konzentration sparsam im Verbrauch ist.

Napolan Wischpflege hinterlässt auf den Böden einen seidenglänzenden und schmutzabweisenden Pflegefilm, der durch Auspolieren zusätzlich verdichtet und auf Hochglanz aufgearbeitet werden kann. Der Pflegefilm ist stark schmutzabweisend und so eingestellt, dass selbst Kaugummi auf den Böden nicht mehr haften kann.

Napolan Wischpflege eignet sich besonders für die Reinigung und Pflege von Gumminoppen-, PVC-, Linoleum- und Steinböden (unabhängig, ob Kunst- oder Naturstein), sowie für Beläge, die mit *CeOdee-Super-Siegel*, *CeOdee-Super-Metallic*, *CeOdee-Sept* oder *Oligomer-Dauerpflege* versiegelt sind.

Napolan Wischpflege ist schaumgebremst und daher besonders gut für die Verarbeitung in Reinigungsautomaten geeignet.

Verarbeitung

Napolan Wischpflege nur sparsam dosieren. Für die Erstanwendung 200 - 750 ml auf einen Eimer Wasser (8 Ltr.) geben.

Bei der Unterhaltsreinigung genügen 30 - 50 ml auf einen Eimer Wasser (8 Ltr.) für eine gründliche Reinigung und Regeneration des Pflegefilms. Nicht mit klarem Wasser nachwischen.



Hinweise

Der Pflegefilm von **Napolan Wischpflege** baut keine störenden Ränder auf, wie sie von Schmierseife oder seifenhaltigen Reinigern her bekannt sind.

Napolan Wischpflege erfüllt in seiner Abbaubarkeit die Anforderungen des deutschen Waschmittelgesetzes.



Gebindegröße in Liter	Art-Nr.:
10x1	1052-1
10,1	1052-10
25,0	1052-25
Und 30, 200, 1000 Liter	

Daten:	Dichte:	1,02 g/cm ³	Kennzeichnung:	keine	AOX:	frei
	pH:	10,7 (Konz.)	Rid/ADR/GGVS:	entfällt	GISBAU-Code:	GE10
	Viskosität:	110 mPa•s	Abbaubarkeit:	> 90 % (DOC)	WGK:	2

Produkt ist nur für den gewerblichen Einsatz bestimmt.

Dieses Merkblatt soll Sie informieren. Angaben nach dem neuesten Stand unserer Erkenntnisse, jedoch ohne Gewähr für Richtig- und Vollständigkeit. Keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.