



NEOfris eco DreiNatura® Alkoholreiniger



EU Ecolabel: DE / 020 / 388



Schonender Universalreiniger auf Alkoholbasis ohne rückfettende oder filmaufbauende Substanzen. Die gereinigten Flächen trocknen schnell, ohne Rückstände, schlieren- und streifenfrei auf. Mit Glanzalkohol, schonend und frisch. Geeignet für die Reinigung aller wasserbeständigen Oberflächen und Bodenbeläge wie z. B. Glas, Kunststoff, keramische Wand- und Bodenfliesen, Laminat, versiegelte Holzböden, PVC, Linoleum, Kunst- und Natursteinböden.

HACCP-Verkehrsfähigkeitsbescheinigung liegt vor.

< 5 % nichtionische Tenside
Weitere Inhaltsstoffe: Reinigungsalkohole, Hilfs-, Farb-, Duftstoffe

20 ml **NEOfris eco DreiNatura®** bei normaler Verschmutzung in 8 Liter Wasser geben und die Reinigung wie gewohnt durchführen. Bei stärkeren Verschmutzungen kann **NEOfris eco DreiNatura®** entsprechend höher dosiert werden (40 ml/8 L Wasser). Zur richtigen Dosierung bitte TOPDOS verwenden.

pH-Wert in Anwendungskonzentration ca. 7

3346 1-l-Rundflasche
3347 10-l-Kanister

GU 50

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Nur für den gewerblichen Gebrauch.

Durch die richtige Dosierung und die Verwendung maximal handwarmen Wassers werden sowohl die Wasserverschmutzung, als auch der Energie- und Wasserverbrauch verringert.

Verpackung nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

1-L-Flasche mit 10-L-Kanister auffüllen.

Nicht mit anderen Reinigungsmitteln mischen.



LUCID: DE1360655885719

Inhaltsstoffe:

Anwendung:

Physikalische Angaben:

Art.-Nr. / Verpackung:

Produkt-Code: nach GISBAU

Kennzeichnung:

Bemerkungen:

dreiturm GmbH

ADRESSE
Dr.-Rudolf-Hedler-Straße 1
36396 Steinau an der Straße
FON +49 (0) 6663 970-230
FAX +49 (0) 6663 970-490
MAIL GV@dreiturm.de
WEB dreiturm.de

Anregungen für die Verwendung unserer Produkte entsprechen unseren besten Kenntnissen bei Drucklegung dieses Merkblattes und werden stets unverbindlich gegeben. Sie können in Anbetracht der wechselnden Verhältnisse nur als Anhalt dienen. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.