

Datenblatt

GALLSEIFE

- Sanfte Fleckentfernung wie zu Großmutter's Zeiten
- Auf Basis natürlicher Rohstoffe
- Für weiße und farbechte Textilien

Hochwirksame Flecklöseformel aus reiner Seife und den Wirkstoffen der Rindergalle - ein Klassiker der Wäschepflege.

Anwendungsbereich

proWIN GALLSEIFE entfernt vielfältige Flecken von weißen und farbechten Textilien. Die altbewährte Formel aus natürlichen Rohstoffen eignet sich zur gezielten Vorbehandlung von Flecken und kann dank ihrer handlichen Form auch auf Reisen mitgeführt werden.

Dosierung und Anwendung

Bitte vor der Anwendung Etikett lesen.

Fleck anfeuchten, mit proWIN GALLSEIFE einreiben.

1-2 Minuten einwirken lassen.

Mit Wasser ausspülen oder zur Maschinenwäsche geben.

Wichtig:

Schmutz nicht eintrocknen lassen.

Bitte beachten Sie stets die Herstellerempfehlungen der zu behandelnden Gegenstände oder Oberflächen.

Anwendungsbeispiele:

Für weiße und farbechte Textilien. Bei farbigen Textilien bitte vorher an einer verdeckten Stelle die Farbechtheit prüfen.

- Entfernt Flecken von Fett, Kaffee, Tee, Obst und Wein
- Zur Vorbehandlung von Hemdkragen
- Zur Behandlung von Flecken auf Polstern und Teppichen

Tipp:

Perfekt in Kombination mit proWIN MIKRO STANDARD Handschuh.

Hinweis zur sicheren Anwendung

Dieses Produkt ist nicht als gefährlich eingestuft und daher nicht kennzeichnungspflichtig nach der VERORDNUNG (EG) Nr. 1272/2008 (CLP).

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Deklaration der Inhaltsstoffe

SODIUM PALMATE

SODIUM PALM KERNELATE

AQUA

FEL TAURI

GLYCERIN
OXIDIPROPANOL
SODIUM CHLORIDE
TETRASODIUM EDTA
TETRASODIUM ETIDRONATE
CI 75815

proWIN Winter GmbH
Zeppelinstraße 8
66557 Illingen
Germany
Tel: +49 (0) 68 25 - 9 20 10
Fax: +49 (0) 68 25 - 92 01 23
Internet: <http://www.proWIN.net>
E-Mail: info@proWIN.net

Weitere Informationen zu den Inhaltsstoffen unter <http://ec.europa.eu/consumers/cosmetics/cosing/>

Inhaltsstoffliste gemäß VO (EG) Nr. 648/2004

>= 30 % Seife
Enzyme (Ochsengalle)

Technische Daten

pH-Wert der 1% Lösung in Wasser (bei 20°C): ca. 10
Farbe: grün-braun
Geruch: charakteristisch

Gebinde

100 g Frischgewicht

Behältnis/Verpackung

Cellophan