

## Bio Lavendel Hydrolat 150 ml

EAN: 5420008539831 FABRICANTE: PRANAROM



*Lavendelhydrolat, das durch Destillation frischer Lavandula angustifolia-Pflanzen gewonnen wird, kann zur Haut- und Haarpflege verwendet werden.*

### DESCRIPCIÓN

In der Hautpflege: Dieses Hydrolat hat weichmachende Eigenschaften und eignet sich besonders für gereizte, empfindliche oder der Sonne ausgesetzte Haut. Seine beruhigende Wirkung kann kleine Verbrennungen, Reizungen und Erytheme lindern. Besonders nützlich ist es bei der Pflege des Babypopos und bei der Behandlung von Wundscheuern.

In der Haarpflege: Lavendelhydrolat lindert Reizungen der Kopfhaut und sorgt für eine natürliche Linderung.

### Was ist die empfohlene Dosis von Pranarom Bio Lavendelhydrosol?

Es wird empfohlen, Lavendelhydrolat zweimal täglich, morgens und/oder abends, zur Gesichts-, Körper- und Haarpflege aufzutragen.

Bei der Anwendung mit einem Wattepad oder durch Aufsprühen: Befeuchten Sie ein Wattepad oder sprühen Sie 20 cm direkt auf das Gesicht, die Kopfhaut oder einen anderen Bereich des Körpers. Wenn möglich an der Luft trocknen lassen.

### Kann die ganze Familie Pranarom Bio Lavendelhydrosol verwenden?

- Von Geburt an geeignet.
- Geeignet in der Schwangerschaft.
- Geeignet für die Stillzeit.
- Für Veganer geeignet.

### Wie ist die Zusammensetzung des Pranarom Bio-Lavendel-Hydrosols?

Lavandula angustifolia Blütenwasser\* (Lavendel), Linalool\*\*

\*\* Im Hydrolat natürlich vorkommender Stoff.

\*Zutat aus biologischem Anbau (Control Certisys BE-BIO-01) ? BIO = Produkt zertifiziert gemäß den



## Bio Lavendel Hydrolat 150 ml

EAN: 5420008539831    FABRICANTE: PRANAROM



ECOGARANTIE®-Anforderungen (Control Certisys).

### Welche Vorsichtsmaßnahmen sollte ich mit Pranarom Bio Lavendelhydrolat treffen?

Nach dem Öffnen maximal 6 Monate haltbar. An einem kühlen, dunklen Ort aufbewahren. Vermeiden Sie Konturen der Augen. Nicht direkt in die Augen sprühen. Von Kindern fern halten. Warnung: Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Rauchen verboten. Behälter steht unter Druck: Auch nach Gebrauch nicht durchstechen oder verbrennen. Vor Sonnenlicht schützen. Nicht Temperaturen über 50 °C ? 122 °F aussetzen. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erhitzung platzen. EXTERNE VERWENDUNG.

