



## PRODUKTINFORMATION

### Speick Natural Aktiv Deo Spray, 75ml

Art.-Nr. 163

 12 M

Pflegendes Deo Spray mit effektiver Langzeitwirkung. Schützt zuverlässig und pflegt mit fein-fruchtigem Duft. Die natürliche Wirkformel mit dem deodorierenden Extrakt aus Bio-Salbei lässt die Haut atmen und reguliert gleichzeitig die Transpiration. Jedes Speick-Produkt enthält den einzigartigen Extrakt der hochalpinen Speick-Pflanze aus kontrolliert biologischer Wildsammlung (kbW).

**Anwendungshinweise:** Deo Spray auf die Achsel aufsprühen und langanhaltenden Schutz genießen. Für ein optimales Ergebnis auf die gereinigte Achselhaut auftragen.

**Verpackung:** Glasflasche mit Pumpzerstäuber und Kappe aus PP. Für optimales Recycling getrennt voneinander im Altglas und im Recyclingabfall entsorgen.

**Kontrollierte Naturkosmetik (COSMOS):** Ohne Aluminiumsalze (ACH), synthetische Duft- und Farbstoffe, Silikone, Parabene und Mineralöle. 99,9% natürlicher Ursprung im Gesamtprodukt. Gluten- und laktosefrei. Dermatologisch allergologisch getestet.

**Inhaltsstoffe (INCI):** Alcohol, Aqua (Water), Triethyl Citrate, Saccharomyces Ferment Filtrate, Glycerin, Salvia Officinalis (Sage) Leaf Extract, Beta Vulgaris (Beet) Root Extract, Hydrolyzed Corn Starch, Linoleic Acid, Linolenic Acid, Valeriana Celtica (Speick) Extract, Echinacea Purpurea (Coneflower) Flower/Leaf/Stem Extract, Poria Cocos Extract, Phragmites Kharka Extract, Parfum (Fragrance), Lactic Acid, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Citral, Citronellol, Coumarin, Eugenol, Farnesol, Geraniol, Limonene, Linalool

**Inhaltsstoffe/Zusammensetzung:** Weingeist, Enthärtetes Wasser, Zitronensäureester, Bio-Ferment (Basis Weizenkeimöl), Glycerin (pflanzlich), Salbei-Extrakt (öko. Anbau), Zuckerrüben-Extrakt, Maisstärke, Vitamin F, Speick-Pflanzenextrakt (Pflanze aus kontrolliert biologischer Wildsammlung), Echinacea-Extrakt (kbA), Indisches Brot-Pilz-Extrakt, Schilfrohr-Extrakt, Komposition aus ätherischen Ölen, Milchsäure, Salz der Sorbinsäure (Konservierung), Salz der Benzoesäure (Konservierung), Komponente ätherisches Öl