

Münster, 26.01.2024

# Zertifikat

Dermatest GmbH bescheinigt hiermit, dass das Kosmetikprodukt

## ProWin Hair Colour Shampoo

Rez.-Nr.: 140115-8, Ch.: 020124

mittels einer Epikutantestung an 30 Probanden mit diversen Hauttypen unter fachärztlicher dermatologischer Kontrolle und gemäß internationalen Richtlinien auf Hautverträglichkeit geprüft wurde.

**Studiennummer 2401125534**

Es kam zu keinerlei relevanten Hautreaktionen im Testareal nach einmaliger Applikation des Produktes.

Somit wurde das Produkt aus klinisch-dermatologischer Sicht

**„sehr gut“**

vertragen und kann als **„dermatologisch getestet“** deklariert werden.

Aufgrund des Studiendesigns und der bestätigten Hautverträglichkeit kann für das Testprodukt das Dermatest® Garantie Siegel vergeben werden.

Prüfmonat und Prüfwahl (01/24) sind im Siegel enthalten



**Dr. med. Werner Voss**

Facharzt für Dermatologie,  
Venerologie, Allergologie,  
Phlebologie und Umweltmedizin



Dermatest® GmbH • [dermatest.com](http://dermatest.com)  
Nevinghoff 30 • 48147 Münster

# Traduction

Münster, 26/01/2024

## Certificat

Dermatest GmbH atteste par la présente que le produit cosmétique

### **HAIR Colour Shampoo** **Rez.-Nr.: 140115-8, Ch.: 020124**

a été testé au moyen d'un test épicutané sur 30 sujets présentant différents types de peau, sous contrôle dermatologique spécialisé et conformément aux directives internationales en matière de tolérance cutanée.

#### **Étude numéro 2401125534**

Aucune réaction cutanée significative n'a été constatée dans la zone de test après une seule application du produit.

D'un point de vue clinique et dermatologique, le produit a été

**« très bien »**

toléré et peut être déclaré « **testé dermatologiquement** ».

En raison du protocole de l'étude et de la tolérance cutanée confirmée, le label de garantie Dermatest® peut être attribué au produit testé.

Le mois de test et l'année de test (01/24) sont contenus dans le label.

Dr. med. Werner Voss

Médecin spécialiste en dermatologie,  
vénérologie, allergologie,  
phlebologie et médecine environnementale