

Rauscher Consumer Products GmbH

Sollenauer Str. 70
2525 Schönau a. d. Triesting
AUSTRIA

Münster, 14.08.2018

Zertifikat

über die Produkte

Tampons Gr. Mini Comfort SafetyTop[®], Sensity[®], SoftSilk[®],
Tampons Gr. Normal Comfort SafetyTop[®], Sensity[®], SoftSilk[®],
Tampons Gr. Normal SafetyTop[®], Sensity[®], SoftSilk[®],
Tampons Gr. Super SafetyTop[®], Sensity[®], SoftSilk[®] und
Tampons Gr. Super Plus SafetyTop[®], Sensity[®], SoftSilk[®]

Klinische Anwendungsstudie unter dermatologischer und gynäkologischer Kontrolle

Die Testprodukte wurden über einen Zeitraum von acht Wochen von 20 Probanden mehrmals täglich während zwei Menstruationszyklen im Intimbereich angewendet. Es kam aus klinisch-dermatologischer und fachärztlicher Sicht zu keinerlei relevanten Hautreaktionen im Testareal, die Produkte wurden

sehr gut

vertragen. Es wurden weder Intoleranzreaktionen im Sinne einer Irritation noch allergische Reaktionen (Kontaktdermatitis) festgestellt. Epikutantestungen nach internationalen Richtlinien nach Abschluss der Anwendungszeit bestätigen, dass es bei keiner Testperson zur Sensibilisierung durch die Produkte gekommen ist. Entsprechend liegt aus dermatologischer Sicht für die getesteten Produkte kein hohes Irritations- und Sensibilisierungspotential bei bestimmungsgemäßem Gebrauch vor.

Dr. med. Werner Voss
Facharzt für Dermatologie,
Venerologie, Allergologie,
Phlebologie und Umweltmedizin



Dermatest[®] GmbH | Engelstr. 37 | 48143 Münster | Germany

Tel.: +49 251 481637-0 | Fax: +49 251 481637-66
www.dermatest.de | info@dermatetest.de
Geschäftsführer: Dr. med. Werner Voss
Amtsgericht Münster HRB 1348 | Münsterländische Bank Thie & Co.
BLZ 400 300 00 | Konto-Nr. 3 492 784 800 | USt-ID: DE126040147
IBAN: DE31 4003 0000 3492 7848 00 | BIC: MLBK DE33XXX

Rauscher Consumer Products GmbH

Sollenauer Str. 70
2525 Schönau a. d. Trlestong
AUSTRIA

Münster, 10.02.2021

Zertifikat

über das Produkt

Tampons mit Bio-Baumwolle Mini Comfort, Normal, Super und Super plus inkl. SafetyTop®, Sensity® und SoftSilk®

Klinische Anwendungsstudie unter dermatologischer und gynäkologischer Kontrolle

Das Testprodukt wurde über einen Zeitraum von zwei Menstruationszyklen von 20 Probanden mehrmals täglich im Intimbereich angewendet. Es kam aus klinisch-dermatologischer und fachärztlicher Sicht zu keinerlei relevanten Hautreaktionen im Testareal, das Produkt wurde

sehr gut

vertragen. Es wurden weder Intoleranzreaktionen im Sinne einer Irritation noch allergische Reaktionen (Kontaktdermatitis) festgestellt. Epikutantestungen nach internationalen Richtlinien nach Abschluss der Anwendungszeit bestätigen, dass es bei keiner Testperson zur Sensibilisierung durch das Produkt gekommen ist. Entsprechend liegt aus dermatologischer Sicht für das getestete Produkt kein hohes Irritations- und Sensibilisierungspotential bei bestimmungsgemäßem Gebrauch vor.


Dr. med. Gerrit Schlippe
Fachärztin für Dermatologie und
Venerologie




Dr. med. Werner Voss
Facharzt für Dermatologie,
Venerologie, Allergologie,
Phlebologie und Umweltmedizin

Rauscher Consumer Products GmbH

Sollenauer Str. 70
2525 Schönau a. d. Triesting
AUSTRIA

Münster, 10.02.2021

Zertifikat

über das Produkt

Tampons mit Bio-Baumwolle Mini Comfort, Normal, Super und Super plus inkl. SafetyTop[®], Sensity[®]

Klinische Anwendungsstudie unter dermatologischer und gynäkologischer Kontrolle


Das Testprodukt wurde über einen Zeitraum von zwei Menstruationszyklen von 20 Probanden mehrmals täglich im Intimbereich angewendet. Es kam aus klinisch-dermatologischer und fachärztlicher Sicht zu keinerlei relevanten Hautreaktionen im Testareal, das Produkt wurde

sehr gut

vertragen. Es wurden weder Intoleranzreaktionen im Sinne einer Irritation noch allergische Reaktionen (Kontaktdermatitis) festgestellt. Epikutantestungen nach internationalen Richtlinien nach Abschluss der Anwendungszeit bestätigen, dass es bei keiner Testperson zur Sensibilisierung durch das Produkt gekommen ist. Entsprechend liegt aus dermatologischer Sicht für das getestete Produkt kein hohes Irritations- und Sensibilisierungspotential bei bestimmungsgemäßem Gebrauch vor.


Dr. med. Gerrit Schlippe
Fachärztin für Dermatologie und
Venerologie




Dr. med. Werner Voss
Facharzt für Dermatologie,
Venerologie, Allergologie,
Phlebologie und Umweltmedizin

Rauscher Consumer Products GmbH

Sollenauer Str. 70
2525 Schönau a. d. Triesting
AUSTRIA

Münster, 10.02.2021

Zertifikat

über das Produkt

Tampons mit Bio-Baumwolle Mini Comfort, Normal, Super und Super plus inkl. SafetyTop[®]

Klinische Anwendungsstudie unter dermatologischer und gynäkologischer Kontrolle

Das Testprodukt wurde über einen Zeitraum von zwei Menstruationszyklen von 20 Probanden mehrmals täglich im Intimbereich angewendet. Es kam aus klinisch-dermatologischer und fachärztlicher Sicht zu keinerlei relevanten Hautreaktionen im Testareal, das Produkt wurde

sehr gut

vertragen. Es wurden weder Intoleranzreaktionen im Sinne einer Irritation noch allergische Reaktionen (Kontaktdermatitis) festgestellt. Epikutantestungen nach internationalen Richtlinien nach Abschluss der Anwendungszeit bestätigen, dass es bei keiner Testperson zur Sensibilisierung durch das Produkt gekommen ist. Entsprechend liegt aus dermatologischer Sicht für das getestete Produkt kein hohes Irritations- und Sensibilisierungspotential bei bestimmungsgemäßem Gebrauch vor.


Dr. med. Gerrit Schlippe
Fachärztin für Dermatologie und
Venerologie




Dr. med. Werner Voss
Facharzt für Dermatologie,
Venerologie, Allergologie,
Phlebologie und Umweltmedizin

Rauscher Consumer Products GmbH

Sollenauer Str. 70
2525 Schönau a. d. Triesting
AUSTRIA

Münster, 10.02.2021

Zertifikat

über das Produkt

Tampons mit Bio-Baumwolle Mini Comfort, Normal, Super und Super plus

Klinische Anwendungsstudie unter dermatologischer und gynäkologischer Kontrolle

Das Testprodukt wurde über einen Zeitraum von zwei Menstruationszyklen von 20 Probanden mehrmals täglich im Intimbereich angewendet. Es kam aus klinisch-dermatologischer und fachärztlicher Sicht zu keinerlei relevanten Hautreaktionen im Testareal, das Produkt wurde

sehr gut

vertragen. Es wurden weder Intoleranzreaktionen im Sinne einer Irritation noch allergische Reaktionen (Kontaktdermatitis) festgestellt. Epikutantestungen nach internationalen Richtlinien nach Abschluss der Anwendungszeit bestätigen, dass es bei keiner Testperson zur Sensibilisierung durch das Produkt gekommen ist. Entsprechend liegt aus dermatologischer Sicht für das getestete Produkt kein hohes Irritations- und Sensibilisierungspotential bei bestimmungsgemäßem Gebrauch vor.



Dr. med. Gerrit Schlippe
Fachärztin für Dermatologie und
Venerologie



Dr. med. Werner Voss
Facharzt für Dermatologie,
Venerologie, Allergologie,
Phlebologie und Umweltmedizin