

Produkt: Benevi ISO-Intensivcreme	Datum der Erstellung: 07.08.2019
Rezeptur-Nr: BEIC101609.3 / JÄ 4012560	Seite: 1162 von 1234
Hersteller: Benevi Med GmbH & Co. KG	Version: 190807
Autor: BSI Beauty Science Intelligence GmbH	

B.2 Teil B - Sicherheitsbewertung

Sicherheitsbewertung

BENEVI
NEUTRAL

ISO-INTENSIVCREME

Rez.-Nr. BEIC101609.3

Benevi Med GmbH & Co. KG
Habsburgerstraße 5
79104 Freiburg
Tel: 0761 6006910

Produkt: Benevi ISO-Intensivcreme	Datum der Erstellung: 07.08.2019
Rezeptur-Nr: BEIC101609.3 / JÄ 4012560	Seite: 1163 von 1234
Hersteller: Benevi Med GmbH & Co. KG	Version: 190807
Autor: BSI Beauty Science Intelligence GmbH	

Sicherheitsbewertung

Produkt : **Iso Intensivcreme**
Rezeptur Nr. **BEIC 101609.3**

Das Produkt Iso Intensivcreme Rez.-Nr. BEIC 101609.3 ist unter Berücksichtigung des allgemeinen toxikologischen Profils der Bestandteile, ihres chemischen Aufbaus und des Grades der Expositionen nach Maßgabe der Grundsätze der guten Laborpraxis unter Beachtung der Warnhinweise und Anwendungsbedingungen bei bestimmungsgemäßem und vorherzusehendem Gebrauch gesundheitlich unbedenklich.

Diese Bewertung stützt sich auf:

toxikologisches Profil der Bestandteile

verfügbare toxikologische/dermatologische Dokumentation der Rohstoffe und Fertigproduktuntersuchungen einschließlich mikrobiologischer Prüfungen, Meldebogen für Giftinformationszentren, Sicherheitsdatenblätter, rechtliche Regelungen, allgemein verbindliche internationale Bewertungen, Empfehlungen von Behörden und Verbänden und Erfahrungen der Vermarktung.

chemischen Aufbau

Betriebsrezept/ Fertigproduktprüfvorschriften, Rohstoffprüfvorschriften, physikalisch/chemische Prüfungen soweit erforderlich.

Grad der Exposition

ergibt sich aus den Anwendungsbestimmungen, wie sie in der Gebrauchsanweisung festgelegt sind. Zur Gefahrenabwehr wird auf die freiwilligen und gesetzlichen Warnhinweise und sonstige Informationen verwiesen, sofern sie Teil der Produktaufmachung sind.

Eine Bewertung nach Kosmetik-GMP bleibt davon unberührt.

Warnhinweise: keine

21. Juni 2017



Verantwortlicher für die Sicherheitsbewertung