

## Gruppenmerkblatt Aqua Peeling-Salze

erstellt am: 11. März 2022

Überarbeitet am: 25. November 2024

Version: 2 Ersetzte Version: 1

---

Das Produkt unterliegt der Kosmetikverordnung, daher ist es von der Erstellung eines Sicherheitsdatenblattes ausgenommen. Es wird ein Gruppenmerkblatt zur Verfügung gestellt, welches für alle Aqua Peeling-Salze des Lieferanten Finnsa gilt.

### **Abschnitt 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmers**

**Handelsname:** Aqua Peeling-Salz

**Verwendung:**

Sauna-, Duschpeeling zum Gebrauch auf der nassen Haut

**Lieferant:** Finnsa GmbH  
Marburger Straße 35  
36304 Alsfeld  
Tel.: +49 (0)6631 / 9688-0  
Fax: +49 (0)6631 / 9688-96  
info@finnsa.de

**Notrufnummer:**

Tel.: +49 (0)6631 / 9688-0

### **Abschnitt 2: Mögliche Gefahren**

Bei bestimmungsgemäßem Gebrauch gelten die Produkte gemäß den rechtlichen Bestimmungen der Verordnung (EG)1223/2009 Artikel 3 als sicher und verträglich

### **Abschnitt 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen**

Das Produkt setzt sich aus verschiedenen natürlichen Salzen, Ölen und Riechstoffen zusammen. Einige Aqua Peeling-Salze beinhalten zudem pflanzliche Bestandteile. Siehe Inhaltsangaben (Ingredients) auf der Verpackung.

# Gruppenmerkblatt Aqua Peeling-Salze

erstellt am: 11. März 2022

Überarbeitet am: 25. November 2024

Version: 2 Ersetzte Version: 1

---

## Abschnitt 4: Erste Hilfe

### Allgemeine Hinweise

Bei anhaltenden Beschwerden Arzt hinzuziehen

### Nach Einatmen

Keine

### Nach Hautkontakt

Nach gebrauchsgemäßer Bestimmung mit Wasser abspülen

### Nach Augenkontakt

Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen

### Nach Verschlucken

Mund ausspülen, viel Wasser trinken lassen

## Abschnitt 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

### Löschmittel

Löschmaßnahmen auf Umgebung abstimmen

### Besondere Gefährdung durch den Stoff oder das Gemisch

Bei Brand kann freigesetzt werden: Chlorwasserstoff (HCl)

### Hinweise für die Brandbekämpfung

Wie bei jedem Feuer Atemschutzgerät und Schutzausrüstung tragen

## Abschnitt 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

### Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Einatmen von Brandgasen vermeiden

### Umweltschutzmaßnahmen

Keine großen Mengen in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen

### Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Mechanisch aufnehmen, Reste mit Wasser stark verdünnen und gründlich abspülen

## **Gruppenmerkblatt Aqua Peeling-Salze**

erstellt am: 11. März 2022

Überarbeitet am: 25. November 2024

Version: 2 Ersetzte Version: 1

---

### **Abschnitt 7: Handhabung und Lagerung**

#### **Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung**

Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich.  
Gebrauchsanweisung beachten.

#### **Maßnahmen zum Schutz vor Brand und Explosionen**

Übliche Maßnahmen des vorbeugenden Brandschutzes

#### **Allgemeine Hygienemaßnahmen**

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.  
Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.  
Beschmutzte Kleidung abbürsten.

#### **Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten**

Behälter verschlossen, lichtgeschützt und trocken aufbewahren

#### **Angaben zur Lagerstabilität**

original verschlossen und bei sachgemäßer Lagerung: siehe  
Haltbarkeitsdatum

#### **Spezifische Endanwendungen**

Sauna-, Duschpeeling zum Gebrauch auf nasser Haut  
Kosmetische, gesundheitsfördernde Wirkung

### **Abschnitt 8: Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung**

#### **Individuelle Schutzmaßnahmen - persönliche Schutzausrüstung**

#### **Atenschutz/ Augenschutz/ Körperschutz**

nicht erforderlich

## Gruppenmerkblatt Aqua Peeling-Salze

erstellt am: 11. März 2022

Überarbeitet am: 25. November 2024

Version: 2 Ersetzte Version: 1

---

### Abschnitt 9: Stabilität und Reaktivität

#### Reaktivität

Reagiert mit: starken Säuren, Oxidationsmitteln, Metallen da korrosiv

#### Chemische Stabilität

Stabil unter normalen Bedingungen

#### Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Bei bestimmungsgemäßem Gebrauch sind keinen gefährlichen Reaktionen zu erwarten.

#### Unverträgliche Materialien

Korrosiv gegenüber Metallen

#### Gefährliche Zersetzungsprodukte

Mit starken Säuren: Chlorwasserstoff (HCl)

Mit Oxidationsmitteln: Chlorgas (Cl<sub>2</sub>)

### Abschnitt 11: Angaben zur Toxikologie

Es liegen keine toxikologischen Befunde zu diesem Gemisch vor

Beachten Sie die Angaben zu den Inhaltstoffen der einzelnen Produkte, um mögliche Allergien vorzubeugen

Leichte Haut- und Augenreizung bei Überdosierung möglich

Kontakt mit Augen und offenen Hautstellen meiden

### Abschnitt 12: Hinweise zur Entsorgung

#### Behandlung verunreinigter Packungen

Verpackungen sind mit viel Wasser zu reinigen und können dann einer üblichen Entsorgung zugeführt werden.

#### Sachgerechte Entsorgung des Produktes

Entsorgung gemäß behördlicher Vorschriften

#### Empfohlenes Reinigungsmittel

Seifenwasser

## **Gruppenmerkblatt Aqua Peeling-Salze**

erstellt am: 11. März 2022

Überarbeitet am: 25. November 2024

Version: 2 Ersetzte Version: 1

---

### **Abschnitt 13: Sonstige Angaben**

#### **Änderung gegenüber der letzten Version**

Keine

#### **Literaturangaben und Datenquellen**

Sicherheitsdatenblätter Rohstoffe

Verordnung (EG) 1223/2009 (Kosmetik-VO)

#### **Weitere Informationen**

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein Rechtsverhältnis.

Der Anwender dieses Produktes ist verpflichtet, allen Personen, die mit dem Produkt in Kontakt kommen, die für Arbeitssicherheit, Umwelt- und Gesundheitsschutz notwendigen Informationen in Form dieses Merkblattes zu übergeben.