

SICHERHEITSDATENBLATT

Verordnung 1907/2006/CE, Art. 31 – REACH und Verordnung (UE) n.453/2010

MACROCREAM

1. BEZEICHNUNG DES STOFFS BZW. DES GEMISCHS UND DES UNTERNEHMENS

1.1 Produktidentifikator

Macrocream

1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird
Identifizierte Verwendungen: Handreinigungsmittel, kosmetische Mittel

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

NETTUNO SRL

Italien – 24060 Castelli Calepio (BG) – Viale Industria 16/18 - Tel. +39 035847508 - www.nettuno.net
laboratorio@nettuno.net

1.4 Notrufnummer

Notfalltelefon: +39 035847508

Fax: +39 035848506

2. MÖGLICHE GEFAHREN

2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Physikalische Gefahren	Nicht eingestuft
Gesundheitsgefahren	Nicht eingestuft
Umweltgefahren	Nicht eingestuft
Einstufung (Richtlinie 67/548/EWG oder 1999/45/EG)	Nicht eingestuft

2.2. Kennzeichnungselemente

Dies ist ein kosmetisches Produkt, geregelt durch die Verordnung 1223/2009/EC (geänderte Fassung), und somit befreit von den Anforderungen für Sicherheitsdatenblätter aus der Verordnung 453/2010/EC. Es ist ebenso befreit von den Einstufungs- und Kennzeichnungsregeln der CLP-Verordnung 1272/2008/EC.

2.3. Sonstige Gefahren

Dieser Stoff ist entsprechend der derzeit gültigen EU Einstufungskriterien nicht als PBT oder vPvB einzustufen.

3. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

3.2 Gemische

INCI: Aqua (water), sodium laureth sulfate, corylus avellana, acrylates copolymer, sodium dodecylbenzenesulfonate, sodium lauryl sulfate, cocamide-DEA, laureth-4, glycerin, cocamidopropyl betaina, citric acid, parfum (fragrance), methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone, (CI 77891).

4. ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN

4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Hautkontakt: Nicht relevant

Augenkontakt: Mit viel Wasser gut abwaschen. Arzt sofort konsultieren, wenn die Symptome nach dem Waschen auftreten

Verschlucken: Mund gründlich mit Wasser spülen. Ärztliche Hilfe ist zu suchen, wenn Beschwerden andauern

Einatmen: Nicht relevant

4.2. Wichtigste akute oder verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Keine spezifischen Symptome bekannt.

4.3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Keine besonderen Empfehlungen.

5. MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

5.1 Löschmittel

Das Produkt ist nicht entzündlich. Das Feuerlöschmittel muss zur Bekämpfung des Umgebungsfeuers geeignet sein.

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

Keine speziellen Brandbekämpfungsmaßnahmen bekannt.

6. MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Das Produkt kann Oberflächen rutschig machen.

6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Eindringen von großen Mengen in Kanalisation, Gruben, Keller und Gewässer verhindern.

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen. Das aufgenommene Material vorschriftsmäßig entsorgen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Schutzmaßnahmen bei der Verwendung: Berührung mit den Augen vermeiden.

7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Behälter dicht geschlossen an einem gut belüfteten, Ort aufbewahren. Trocken und bei Temperaturen über 10°C und unter 35°C aufbewahren. Kühl aufbewahren. Frost- und Hitzeempfindlich.

7.3. Spezifische Endanwendungen

Keine

8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION / PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

8.1 Atemschutzmittel

Keine benötigt

8.2 Handschutz

Keine benötigt

8.3 Augen-/ Gesichtsschutz

Keine benötigt

8.4 Körperschutz

Keine benötigt

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Erscheinung 20 °C:	Creme
Farbe:	Beige
Geruch:	Blumen
pH-Wert	5.5 +/-0.25
Relative Dichte:	960 +/- 30 g/l
Schmelzpunkt:	+ 100°C
Flammpunkt:	Nicht relevant
Löslichkeit/-en:	Mischbar mit Wasser

9.2 Sonstige Angaben

Keine

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

10.1 Reaktivität

Es sind keine Reaktionsgefahren zu diesem Produkt bekannt

10.2. Chemische Stabilität

Stabil bei normalen Raumtemperaturen

10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Nicht bekannt

10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Um die physikalischen und chemischen Eigenschaften des Produktes zu halten, bei Temperaturen über 10°C und unter 35°C aufbewahren

10.5 Unverträgliche Materialien

Es wird wahrscheinlich kein bestimmtes Material oder Materialengruppe mit dem Produkt reagieren, und eine gefährliche Situation entstehen zu lassen.

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Nicht bekannt

11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Allgemeine Information: Dieses Produkt wurde von einem qualifizierten Toxikologen anhand einer Bewertung der Produktsicherheit gemäß der Kosmetikverordnung (EG) Nr. 1223/2009 (in der jeweils gültigen Fassung) evaluiert und zugelassen. Beruhend auf den Kenntnissen über die Eigenschaften der Komponenten sind bei normalem Gebrauch keine schädlichen Auswirkungen auf die menschliche Gesundheit zu erwarten. Daten über das Vorliegen von Kundenreklamationen zeigen, dass das Produkt völlig ungefährlich für die Haut ist. Die Ergebnisse des 48-stündigen Verträglichkeitstests (Patch-Test) zeigen, dass das Produkt keine Hautreizungen verursacht.

12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

12.1. Toxizität

Wird nicht als umweltgefährlich angesehen

12.2. Persistenz und Abbaubarkeit

Nicht anwendbar

12.3. Bioakkumulationspotential

Es liegen keine Daten zur Bioakkumulation vor.

12.4. Mobilität im Boden

Nicht anwendbar

12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

vPvB-Beurteilung: keine

PBT- Beurteilung: keine

12.6. Andere schädliche Wirkungen

Nicht bekannt

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

13.1 Verfahren zur Abfallbehandlung

Allgemeine Information: Beim Umgang mit Reststoffen müssen die für die Handhabung des Produktes erforderlichen Sicherheitsmaßnahmen berücksichtigt werden.

Entsorgungsmethoden: Entsorgen von Abfällen in zugelassenen Deponie in Übereinstimmung mit den Anforderungen der örtlichen Entsorgungs-Behörden. Produkte sollten wiederverwendet oder recycelt werden, wann immer möglich.

14. Angaben zum Transport

Nicht gefährliche Gemisch, die nicht der UN-Codierung unterliegen.

14.1. UN-Nummer

Nicht anwendbar

14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung

Nicht anwendbar

14.3 Transportgefahrenklassen

Nicht anwendbar

14.4 Verpackungsgruppe

Nicht anwendbar

14.5 Umweltgefahren

Nicht relevant

14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

Nicht relevant

14.7. Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und IBC-Code

Nicht relevant

15. RECHTSVORSCHRIFTEN

15.1. Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

Dies ist ein kosmetisches Produkt, geregelt durch die Verordnung 1223/2009/EC (geänderte Fassung), und somit befreit von den Anforderungen für Sicherheitsdatenblätter aus der Verordnung 453/2010/EC. Es ist ebenso befreit von den Einstufungs- und Kennzeichnungsregeln der CLP-Verordnung 1272/2008/EC.

16. SONSTIGE ANGABEN

16.1 Diese Information bezieht sich nur auf das angegebene Produkt und gilt nicht für den Gebrauch zusammen mit irgendwelchen anderen Materialien oder in anderen Anwendungen. Die Angaben sind nach besten Wissen und Gewissen zum Zeitpunkt der Erstellung richtig und verlässlich. Eine Garantie für die Genauigkeit, Verlässlichkeit und Vollständigkeit wird nicht gewährt. Es liegt in der Verantwortlichkeit des Anwenders, selbst zu seiner Zufriedenheit diese Informationen auf Eignung für seine Anwendung zu prüfen.

Diese Version ersetzt alle früheren Ausgaben.