

Sicherheits-Informations-Blatt

Seite 1 von 5
Stand: 01.04.2026



1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

1.1. Angaben zum Produkt

Kerzendocht **ungebleicht**

1.2. Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird.

1.2.1 Relevante Verwendung

Kerzendocht

1.2.2 Verwendungen, von denen abgeraten wird

keine bekannt

1.3. Angaben zum Hersteller/Lieferanten

Exagon AG
Räffelstrasse 10
8045 Zürich, Schweiz

1.4. Auskunft gebender Bereich

Betriebsleitung
Telefon: +41 44 430 36 76
E-Mail: info@exagon.ch

2. Zusammensetzung/ Angaben zu den Bestandteilen

Fasern zellulosischen Ursprungs, imprägniert mit anorganischen Salzen

3. Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung: entfällt

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt: entfällt

4. Erste Hilfe Maßnahmen

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise: keine

Nach Einatmen: nicht anwendbar

Nach Hautkontakt: Bei Berührung mit der Haut mit Wasser und Seife abwaschen.
Bei andauernder Hautreizung Arzt aufsuchen.

Nach Augenkontakt: Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen. Bei Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen.

Nach Verschlucken: nicht anwendbar

4.2. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Sicherheitsdatenblatt dem Arzt zur Verfügung stellen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Löschmittel

Geeignete Löschmittel:

Alle Löschmittel geeignet. Löschmaßnahmen auf den Umgebungsbrand abstimmen.

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren:

Kohlenmonoxid (CO).

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung:

Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.

Brandrückstände und kontaminiertes Löschwasser müssen entsprechend den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgt werden.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

6.2. Umweltschutzmaßnahmen

nicht anwendbar

6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Mechanisch aufnehmen.

Das aufgenommene Material vorschriftsmäßig entsorgen.

6.4 Verweis auf andere Abschnitte

siehe Abschnitt 8

7. Handhabung und Lagerung

7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Von Zündquellen fernhalten. Das Produkt ist brennbar.

Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Vorbeugender Hautschutz durch Hautschutzsalbe.

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

nicht anwendbar

trocken lagern

7.3. Spezifische Endanwendungen

siehe Verwendung des Produktes, Abschnitt 1.2

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

8.1 Zu überwachende Parameter Arbeitsplatzgrenzwerte:

nicht relevant

8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:

Für ausreichende Be- und Entlüftung am Arbeitsplatz sorgen.

Augenschutz:

nicht anwendbar

Handschutz:

nicht erforderlich unter normalen Bedingungen

Körperschutz:

nicht erforderlich unter normalen Bedingungen

Atemschutz:

keine

Thermische Gefahren:

keine Informationen verfügbar

Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition: nicht bestimmt

9 Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1. Angaben zum Erscheinungsbild

Form:

fest

Farbe:

weiß-gelblich/bräunlich

Geruch:

geruchlos

Geruchsschwelle:

nicht anwendbar

ph-Wert:

nicht anwendbar

ph-Wert (1 %):

nicht bestimmt

Siedepunkt (°C):

nicht bestimmt

Flammpunkt (°C):

nicht anwendbar

Entzündlichkeit (°C):

nicht bestimmt

Untere Explosionsgrenze:

nicht bestimmt

Obere Explosionsgrenze:

nicht bestimmt

Brandfördernd:

nicht bestimmt

Dampfdruck/Gasdruck (kPa):

nicht bestimmt

Dichte (g/ml):

nicht bestimmt

Schüttdichte (kg/m³):

nicht bestimmt

Löslichkeit in Wasser:

praktisch unlöslich

Verteilungskoeffizient (n-Oktanol/Wasser):

nicht bestimmt

Viskosität:

nicht anwendbar

Relative Dampfdichte (Bezugswert: Luft):

nicht bestimmt

Verdampfungsgeschwindigkeit:

nicht bestimmt

Schmelzpunkt (°C):

nicht bestimmt

Selbstentzündung(°C):

nicht bestimmt

Zersetzungspunkt(°C):

nicht bestimmt

9.2. Sonstige Angaben:

keine Informationen verfügbar

10. Stabilität und Reaktivität

10.1 Reaktivität:

siehe Abschnitt 10.3

10.2 Chemische Stabilität:

Unter normalen Umgebungsbedingungen (Raumtemperatur) stabil.

Sicherheits-Informations-Blatt

Seite 4 von 5
Stand: 01.04.2026



10.3 Gefährliche Reaktionen:	keine gefährlichen Reaktionen bekannt
10.4 Zu vermeidende Bedingungen:	keine Informationen verfügbar
10.5 Unverträgliche Materialien:	keine Informationen verfügbar
10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte:	keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität:	Quantitative Daten zur Toxizität liegen uns nicht vor.
-------------------------	--------------------------------------------------------

12. Angaben zur Ökologie

12.1 Toxizität

12.2. Persistenz und Abbaubarkeit

Verhalten in Umweltkompartimenten:

nicht bestimmt

Verhalten in Kläranlagen:

nicht anwendbar

Biologische Abbaubarkeit:

nicht anwendbar

12.3 Bioakkumulationspotenzial:

keine Informationen verfügbar

12.4. Mobilität im Boden:

keine Informationen verfügbar

12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung:

keine Informationen verfügbar

12.6. Andere schädliche Wirkungen:

Ökologische Daten des Gesamtproduktes liegen nicht vor.

13. Hinweise zur Entsorgung:

Entsorgung ist als hausmüllähnlicher
Gewerbeabfall möglich

14. Angaben zum Transport

14.1. Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung

Landtransport nach ADR/RID:

kein Gefahrgut

Binnenschifffahrt (ADN):

kein Gefahrgut

Seeschiffstransport nach IMDG:

not classified as "hazardous goods"

Lufttransport nach IATA:

not classified as "hazardous goods"

14.2. Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

Entsprechende Angabe unter Abschnitt 6 bis 8.

15. Vorschriften

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien nicht kennzeichnungspflichtig

Sicherheits-Informations-Blatt

Seite 5 von 5
Stand: 01.04.2026



16. Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und dienen dazu, das Produkt im Hinblick auf die zutreffenden Sicherheitsvorkehrungen zu beschreiben. Sie stellen keine Zusicherung von Eigenschaften des beschriebenen Produktes dar.