

memo Leistungskriterien (Stand 09/2022)

Guten Tag,

mit der möglichst genauen und vollständigen Beantwortung der nachfolgenden Fragen helfen Sie uns dabei, Ihre Produkte besser kennen zu lernen und diese letztlich in unser Sortiment aufzunehmen.

Voraussetzung für die Teilnahme an dieser Umfrage ist ein bereits unterschriebener Verhaltenskodex der memo AG. Sollten wir diesen von Ihnen noch nicht erhalten haben, bitten wir Sie, dies möglichst schnell nachzuholen. Sie finden unseren Code of Conduct hier (<https://nachhaltigkeit.memo.de/wp-content/uploads/2025/04/Lieferanten-Verhaltenskodex-memo-1.pdf>). Bitte senden Sie den unterschriebenen Code of Conduct im Anschluß per E-Mail an produktmanagement@memo.de (<mailto:produktmanagement@memo.de?subject=Code%20of%20Conduct>).

Sollten während der Beantwortung Fragen auftauchen, können Sie sich gerne an unser Category Management wenden.

Wir bedanken uns bereits im Voraus für Ihre Kooperationsbereitschaft und freuen uns auf eine gute und erfolgreiche Zusammenarbeit.

Herzliche Grüße aus Greußenheim
Ihre memo AG

Angaben zum Unternehmen

* Kontaktdaten

Um welches Produkt handelt es sich in Ihrem Fall?

*** Stellen Sie das Produkt selbst her?**

Ja Nein

Falls nein, bitte nennen Sie uns das herstellende Unternehmen:

*** Gibt es im produzierenden Unternehmen eine Person, die das Nachhaltigkeits- und/oder Umweltmanagement verantwortet?**

Ja Nein

Falls ja, bitte nennen Sie uns den Namen und die Kontaktdaten der Person.

*** Veröffentlicht das herstellende Unternehmen einen Nachhaltigkeits- oder Umweltbericht?**

Falls ja, bitte senden Sie uns diesen zu, oder Link in untenstehendem Textfeld einfügen.

Ja Nein

Das produzierende Unternehmen ist zertifiziert/ validiert nach

Bitte senden Sie aktuell gültige Zertifikate/Nachweise an produktmanagement@memo.de.

DIN EN ISO 14001

- EMAS
- DIN EN ISO 9001
- SA8000
- DIN EN ISO 45001
- DIN EN ISO 50001
- GOTS
- Grüner Knopf

Sonstige:

Arbeitsbedingungen in der Herstellung

* Ist sicher gestellt, dass die Arbeitnehmer*innen in der Herstellung und bei der Rohstoffgewinnung und -verarbeitung gerecht und existenzsichernd entlohnt werden?

- Ja Nein

Eine gerechte Entlohnung ist gewährleistet durch die Teilnahme an einem Zertifizierungssystem, und zwar

- Fairtrade
- GEPA fair+
- Grüner Knopf
- GOTS
- Fair Wear Foundation (FWF)
- Sonstiges

Eine gerechte Entlohnung wird durch eine oder mehrere andere Maßnahmen sichergestellt. Bitte beschreiben Sie diese.

Im herstellenden Unternehmen existiert

- ein Betriebsrat
- eine Mitarbeitendenvertretung

* Die Arbeitsbedingungen beim herstellenden Unternehmen werden regelmäßig geprüft.

- Ja Nein

Die Arbeitsbedingungen beim herstellenden Unternehmen werden regelmäßig geprüft nach

- Arbeitszeiten
- Zwangsarbeit
- Kinderarbeit
- Diskriminierung
- Entlohnung
- Arbeitssicherheit und Arbeitsschutz
- Vereinigungs- und Versammlungsfreiheit
- Sonstiges

Die Arbeitsbedingungen beim herstellenden Unternehmen werden von unabhängigen Institutionen geprüft.

- Ja Nein

Wenn ja, von wem?

Wir sind nicht das herstellende Unternehmen, auditieren dieses jedoch selbst regelmäßig.

- Ja Nein

Das herstellende Unternehmen verfügt über eine Antikorruptionsrichtlinie

- Ja
 Nein

Herstellungsverfahren

* Der Energieträger für die Herstellung des Produkts ist bekannt.

- Ja Nein

Für die Herstellung wird vorwiegend folgender Energieträger genutzt:

- Öl
 Gas
 Strom
 industrielle Abwärme aus dem eigenen Unternehmen
 anderer Energieträger:

Wie hoch ist der Anteil der regenerativen Energieversorgung beim herstellenden

Unternehmen?

- 100 %
- 51 - 99 %
- 26 - 50 %
- < 25 %
- nicht bekannt

* Wasserbedarf in der Herstellung

- Für die Herstellung wird kein Wasser benötigt.
- Das benötigte Wasser wird in einem komplett geschlossenen Kreislauf geführt.
- Der Wasserkreislauf ist nicht geschlossen, das Abwasser ist jedoch nicht schadstoffbelastet.
- Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass schadstoffbelastetes Abwasser entsteht.
- Zum Wasserbedarf in der Herstellung existieren keine Informationen.

* Abfallmanagement in der Herstellung

- Die benötigten Materialien und Hilfsstoffe werden in einem komplett geschlossenen Kreislauf geführt. Es entstehen keine Abfälle.
- Der Materialkreislauf ist nicht geschlossen, die Abfälle sind jedoch nicht schadstoffbelastet. Sie werden getrennt und an zertifizierte Entsorgungsbetriebe abgegeben.
- Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass schadstoffbelastete Abfälle in die Umwelt gelangen.
- Zur Handhabung von Abfällen in der Herstellung existieren keine Informationen.

* Luftbelastung in der Herstellung

- Bei der Herstellung des Produkts entsteht keine wesentliche Belastung durch Luftschadstoffe.
- Belastungen durch Luftschadstoffe werden durch gut funktionierende Absauganlagen minimiert.
- Es gibt keine Maßnahmen zur Vermeidung von Belastungen durch Luftschadstoffe.
- Zu Belastungen durch Luftschadstoffe in der Herstellung existieren keine Informationen.

* Im herstellenden Unternehmen existiert eine ausreichende Anzahl an jederzeit nutzbaren Notausgängen.

Ja Nein

Lieferkette, Umwelt- und Klimabilanzierung

* In welchem Land wird das Produkt hergestellt?

Was sind die wichtigsten Rohstoffe für das Produkt und aus welchen Ländern werden sie bezogen?

Rohstoff/Herkunftsländer:

Rohstoff/Herkunftsländer:

Rohstoff/Herkunftsländer:

Rohstoff/Herkunftsländer:

Rohstoff/Herkunftsländer:

* Das herstellende Unternehmen erstellt regelmäßig eine Umwelt- und Klimabilanz für das gesamte Unternehmen nach anerkannten Standards.

Ja Nein

Falls bekannt: Nach welchem Standard wird die Umwelt- und Klimabilanz erstellt?

* Das herstellende Unternehmen hat konkrete Ziele und Maßnahmen zur Reduzierung der Umweltauswirkungen durch sein Unternehmen definiert.

Ja Nein

* Das herstellende Unternehmen berichtet regelmäßig über die wichtigsten Daten der Umwelt- und Klimabilanz sowie über Ziele und Maßnahmen.

Ja Nein

Falls ja, bitte nennen Sie die Quelle:

* Für das Produkt existiert eine Umwelt- und Klimabilanz über den kompletten Lebenszyklus.

Ja Nein

* Das herstellende Unternehmen hat konkrete Ziele und Maßnahmen zur Reduzierung der Umweltauswirkungen durch das Produkt definiert.

Ja Nein

* Das herstellende Unternehmen berichtet regelmäßig über die wichtigsten Daten der Umwelt- und Klimabilanz des Produktes sowie über Ziele und Maßnahmen.

Ja Nein

Falls ja: Bitte nennen Sie uns die Quelle.

Das Produkt wurde klimaneutral gestellt und zwar auf Basis von

Scope 1-THG-Emissionen

Scope 2-THG-Emissionen

Scope 3-THG-Emissionen

Die Berechnung der THG-Emissionen erfolgte weitestgehend auf Basis von

spezifischen Primärdaten

generischen Sekundärdaten

Bemerkungen:

Der Product Carbon Footprint des Produkts beträgt (in [Einheit]):

Wurden begleitend zur Kompensation der THG-Emissionen weitere Maßnahmen zu deren Reduzierung umgesetzt?

Ja Nein

Wenn ja, welche?

Material/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Kunststoffe

* Werden bei dem Produkt Kunststoffe oder Kunststoffe aus nachwachsenden Rohstoffen (Bio-Kunststoffe) eingesetzt?

Die folgenden Fragen beziehen sich ausschließlich auf das Produkt und NICHT auf die Verpackung.

Ja Nein

Material/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Kunststoffe - Detailfragen

* Bei dem Produkt werden folgende Kunststoffe eingesetzt:

Bitte geben Sie an, falls es sich um Recyclingkunststoff handelt.

	Ja, konventionell	Ja, Recyclingkunststoff	Nein
Polyethylen (PE)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Polypropylen (PP)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Polyethylenterephthalat (PET)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Polycarbonat (PC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Polyurethan (PU)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Polystyrol (PS)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Acrylnitril-Butadien-Styrol-Copolymer (ABS)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Polyvinylchlorid (PVC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

andere Kunststoffe, und zwar:

Falls das Produkt aus Recycling-Kunststoffen besteht, handelt es sich um

industrielle Abfälle (PIR)

Haushaltsabfälle aus dem Dualen System/Gelber Sack/Gelbe Tonne (PCR)

Abfälle aus der Sammlung von PET-Flaschen (PCR-PET)

Sonstiges

Bei dem Produkt werden Kunststoffe aus nachwachsenden Rohstoffen (Bio-Kunststoffe) eingesetzt.

	Ja	Nein
Zuckerrohr aus Abfällen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Bio-Zuckerrohr (kbA, mit Zertifikat)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Zuckerrohr	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Mais aus Abfällen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Bio-Mais (kbA, mit Zertifikat)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Mais	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Kartoffelstärke aus Abfällen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Bio-Kartoffelstärke (kbA, mit Zertifikat)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Kartoffelstärke	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Zuckerrübe aus Abfällen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Bio-Zuckerrübe (kbA, mit Zertifikat)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Zuckerrübe	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Zellulose/Lignin aus Abfällen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Zellulose/Lignin (kbA, mit Zertifikat)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Zellulose/Lignin	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

andere nachwachsende Rohstoffe, und zwar:

Wurden die Ausgangsrohstoffe für den Bio-Kunststoff gentechnisch verändert?

Ja Nein

Der Bio-Kunststoff ist

	Ja	Nein
biologisch abbaubar	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
kompostierbar	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Die Abbaubarkeit, bzw. Kompostierbarkeit ist zertifiziert nach

(Falls zertifiziert, bitte Zertifikat an produktmanagement@memo.de senden.)

DIN CERTCO

AIB Vinçotte

andere anerkannte Zertifizierung, und zwar:

* Der Kunststoff enthält

	Ja	Nein
Bisphenol A	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Bisphenol S	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Material/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Holz

* Wird bei dem Produkt Holz als Material eingesetzt?

Die folgenden Fragen beziehen sich ausschließlich auf das Produkt und NICHT auf die Verpackung.

Ja Nein

Material/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Holz - Detailfragen

* Wird bei dem Produkt Massivholz eingesetzt?

Ja Nein

* Werden bei dem Produkt Holzwerkstoffe eingesetzt?

Ja Nein

Welche Holzarten enthält das Produkt und aus welchem Herkunftsland und welcher Region dort stammt es?

Bitte benennen Sie die einzelnen Holzarten, deren Herkunftsland und die dortige Region absteigend nach Anteil am Produkt.

Holzart 1

Holzart 2

Holzart 3

Holzart 4

Holzart 5

* **Stammt das eingesetzte Holz aus verantwortungsvoller Waldbewirtschaftung?**

Ja Nein

Welches der nachfolgenden Waldbewirtschaftungssysteme wird eingesetzt?

Bitte senden Sie das aktuell gültige Zertifikat an produktmanagement@memo.de.

- FSC (Forest Stewardship Council)
- PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes)
- Naturland
- Sonstiges

* **Werden andere ökologisch hervorzuhebende Arten der Holzgewinnung genutzt?**

Ja Nein

Wenn ja, welche? Bitte legen Sie die entsprechenden, aktuell gültigen Zertifikate bei.

* Garantieren Sie, dass für das Produkt keine Hölzer aus illegalen Holzquellen, bzw. besonders schützenswerten Waldflächen eingesetzt werden?

Ja Nein

* Wird für das Produkt recyceltes Holz eingesetzt ?

Ja Nein

Material/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Papier/Pappe

* Wird bei dem Produkt Papier/Pappe eingesetzt ?

Die folgenden Fragen beziehen sich ausschließlich auf das Produkt und NICHT auf die Verpackung.

Ja Nein

Material/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Detailfragen Papier

* Wird das Papier aus Holz-Frischfasern hergestellt?

Ja Nein

Welche Holzarten enthält das Frischfaserpapier und aus welchem Herkunftsland und welcher Region dort stammt es?

Bitte benennen Sie die einzelnen Holzarten, deren Herkunftsland und die dortige Region absteigend nach Anteil am Produkt.

Holzart 1

Holzart 2

Holzart 3

Holzart 4

Holzart 5

Stammt das eingesetzte Holz für das Papier aus verantwortungsvoller
Waldbewirtschaftung?

Ja Nein

Welches der nachfolgenden Waldbewirtschaftungssysteme wird eingesetzt?

Bitte senden Sie das aktuell gültige Zertifikat an produktmanagement@memo.de.

- FSC (Forest Stewardship Council)
- PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes)
- Naturland
- Sonstiges

Werden andere ökologisch hervorzuhebende Arten der Holzgewinnung genutzt?

- Ja Nein

Wenn ja, welche? Bitte legen Sie die entsprechenden, aktuell gültigen Zertifikate bei.

* Garantieren Sie, dass für das Papierprodukt keine Hölzer aus illegalen Holzquellen, bzw. aus besonders schützenswerten Waldflächen eingesetzt werden?

- Ja Nein

* Wird für die Herstellung Altpapier/Recyclingpapier verwendet?

- Ja Nein

Wenn ja, wie hoch ist der Anteil (in %)?

Für das Papier werden andere Ausgangsrohstoffe verwendet, und zwar

- Gras
- Zuckerrohr
- Hanf
- Stein

Sonstiges

*** Ist das Endprodukt mit einem Umweltzeichen oder einem anderen, allgemein anerkannten Label ausgezeichnet bzw. zertifiziert?**

Ja Nein

Um welches der nachfolgenden Umweltzeichen/Labels/Zertifikate handelt es sich?

Mehrfachnennungen sind möglich.

Bitte senden Sie die entsprechenden, aktuell gültigen Zertifikate/Urkunden an produktmanagement@memo.de.

Blauer Engel

FSC

PEFC

Nordic Swan

Europäisches Umweltzeichen/EU Ecolabel

Cradle to Cradle

Sonstiges

Material/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Metall

*** Wird bei dem Produkt Metall eingesetzt?**

Die folgenden Fragen beziehen sich ausschließlich auf das Produkt und NICHT auf die Verpackung.

Ja Nein

Wenn ja, welche Arten von Metall werden eingesetzt?

Material/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Metall - Detailfragen

* Wie hoch ist der Recyclinganteil des Metalls?

- 100 %
- 51 - 99 %
- 1 - 50 %
- 0 %

* Das Produkt enthält

- kein Chrom
- Chrom 3
- Chrom 6

Das Produkt enthält andere Schwermetalle, und zwar

- Antimon (Sb)
- Arsen (As)
- Blei (Pb)
- Kobalt (Co)
- Nickel (Ni)
- Quecksilber (Hg)
- Cadmium (Cd)
- Sonstiges

Das Produkt enthält Seltene Erden, und zwar

- Wolfram
- Kobalt

Zinn

Gallium

Gold

Lithium

Indium

Neodym

Dysprosium

Praseodym

Terbium

Sonstiges

Stammen die Seltenen Erden aus fairem Handel?

Ja Nein

Material/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Porzellan und Keramik

* Wird bei dem Produkt Porzellan/ Keramik eingesetzt ?

Ja Nein

Material/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Porzellan und Keramik - Detailfragen

* Sind in den Farben und Glasuren Schwermetalle enthalten?

Ja Nein

* Werden die gesetzlich vorgeschriebenen Grenzwerte nach der Bedarfsgegenständeverordnung erfüllt?

Bitte senden Sie für jedes Produkt einen Prüfbericht nach DIN EN 1388 an produktmanagement@memo.de.

Ja Nein

Material/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Glas

* Enthält das Produkt Bestandteile aus Glas?

Die folgenden Fragen beziehen sich ausschließlich auf das Produkt und NICHT auf die Verpackung.

Ja Nein

Material/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Glas - Detailfragen

* Handelt es sich um Recyclingglas?

Ja Nein

Das Recyclingglas stammt aus

Produktionsabfällen

Haushaltsabfällen

In welchem Land wird das Glas hergestellt?

Bitte geben Sie alle relevanten Herkunftsländer an.

* Sind in dem Glas Schwermetalle enthalten?

Ja Nein

* Werden die gesetzlich vorgeschriebenen Grenzwerte nach der

Bedarfsgegenständeverordnung erfüllt?

Bitte senden Sie für jedes Produkt einen Prüfbericht nach DIN EN 1388 an produktmanagement@memo.de.

Ja Nein

Material/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Leder

* Enthält das Produkt Bestandteile aus Leder?

Ja Nein

Material/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Leder - Detailfragen

* Handelt es sich dabei um Recyclingleder?

Ja Nein

Das Recyclingleder stammt aus

Produktionsabfällen

Haushaltsabfällen

* Wurde das Leder gegerbt?

Ja Nein

* Wie wurde das Leder gegerbt?

keine Gerbung

pflanzlich

mit Chrom 3

mit Chrom 6

Durch ein anderes Gerbverfahren, und zwar

* Sind in dem Leder Schwermetalle enthalten?

Ja Nein

* Werden die gesetzlich vorgeschriebenen Grenzwerte nach der Bedarfsgegenständeverordnung erfüllt?

Bitte senden Sie für jedes Produkt einen Prüfbericht nach DIN EN 1388 an produktmanagement@memo.de.

Ja Nein

* Stammt das Leder aus kontrolliert biologischer Tierhaltung (kbT)?

Falls ja, bitte senden Sie ein entsprechendes, aktuell gültiges Zertifikat an produktmanagement@memo.de.

Ja Nein

* Liegen andere Formen vorbildlicher und verantwortungsvoller Tierhaltung zu Grunde?

Ja Nein

Falls ja, bitte nennen Sie uns diese.

* Das Leder wird produziert in

Deutschland

Europa

Übersee

einem Schwellen-, bzw. Entwicklungsland, und zwar:

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Textilien und textile Bestandteile

* Enthält das Produkt textile Bestandteile ?

Ja Nein

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Baumwolle

* Enthält das Produkt Baumwolle?

Ja Nein

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Baumwolle Detail

* Stammt die Baumwolle aus kontrolliert biologischem Anbau (kbA)?

Falls ja, senden Sie entsprechende, aktuell gültige Nachweise an produktmanagement@memo.de.

Ja Nein

* Aus welchen Herkunftsländern stammt die Baumwolle?

Indien

China

Ägypten

Türkei

Griechenland

andere, und zwar:

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Schurwolle

* Enthält das Produkt Schurwolle?

Ja Nein

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Schurwolle Detail

* Stammt die Schurwolle aus kontrolliert biologischer Tierhaltung (kbT)?

Falls ja, senden Sie bitte entsprechende, aktuell gültige Nachweise an produktmanagement@memo.de.

Ja Nein

* Wird bei der Gewinnung der Schurwolle Mulesing eingesetzt?

Ja Nein

* Aus welchen Herkunftsländern stammt die Schurwolle?

Deutschland

Italien

Griechenland

Ägypten

China

Australien

andere, und zwar:

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Kamelhaar

* Enthält das Produkt Kamelhaar?

Ja Nein

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Kamelhaar Detailfragen

* Stammt das Kamelhaar aus kontrolliert biologischer Tierhaltung (kbT)?

Falls ja, senden Sie bitte aktuell gültige Nachweise an produktmanagement@memo.de.

Ja Nein

* Aus welchen Herkunftsländern stammt das Kamelhaar?

Indien

Italien

Griechenland

Ägypten

China

Australien

andere, und zwar:

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Hanf

* Enthält das Produkt Hanf?

Ja Nein

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Hanf Detailfragen

* **Stammt der Hanf aus kontrolliert biologischem Anbau (kbA)?**

Falls ja, senden Sie bitte entsprechende, aktuell gültige Nachweise an produktmanagement@memo.de.

Ja Nein

* **Aus welchen Herkunftsländern stammt der Hanf?**

Deutschland

Italien

Griechenland

Ägypten

China

Australien

andere, und zwar:

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Leinen

* **Enthält das Produkt Leinen?**

Ja Nein

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Leinen Detailfragen

* **Stammt das Leinen aus kontrolliert biologischem Anbau (kbA)?**

Falls ja, senden Sie bitte entsprechende, aktuell gültige Nachweise an produktmanagement@memo.de.

Ja Nein

* **Aus welchen Herkunftsländern stammt das Leinen?**

Deutschland

- Italien
- Griechenland
- Ägypten
- China
- Australien
- andere, und zwar:

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Zellstoff

* Enthält das Produkt Zellstoff?

- Ja Nein

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Zellstoff Detailfragen

* Bitte geben Sie an welche Zellstoffe das Produkt enthält.

- Tencel/Modal FSC-zertifiziert
- Tencel/Modal PEFC-zertifiziert
- Tencel/Modal ohne Zertifizierung
- Lyocell FSC-zertifiziert
- Lyocell PEFC-zertifiziert
- Lyocell ohne Zertifizierung

- andere, und zwar:

* Aus welchen Herkunftsländern stammt der Zellstoff?

- Deutschland

Österreich

Polen

Schweden

China

Australien

andere, und zwar:

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Seide

* Enthält das Produkt Seide?

Ja Nein

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Seide Detailfragen

* Handelt es sich dabei um Tussa, bzw. Wildseide?

Ja Nein

* Aus welchen Herkunftsländern stammt die Seide?

China

Indien

Österreich

Polen

Schweden

Australien

andere, und zwar:

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Kork

* Enthält das Produkt Kork?

Ja

Nein

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Kork Detailfragen

* Aus welchen Herkunftsländern stammt der Kork?

Italien

Spanien

Griechenland

Türkei

andere, und zwar:

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Bambus

* Enthält das Produkt Bambus?

- Ja Nein

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Andere Textilien

* Werden für die Textilien synthetische Fasern eingesetzt?

- Ja Nein

Für das Produkt werden andere Stoffe eingesetzt.

Bitte listen Sie diese auf.

* Aus welchen Herkunftsländern stammen die Stoffe?

- Italien
- Spanien
- Griechenland
- Deutschland
- Türkei
- China
- andere, und zwar:

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Textilien Standards

* Handelt es sich bei den eingesetzten Stoffen um Recyclingmaterial?

Ja Nein

Falls ja, bei welchen Stoffen?

Die Textilien entsprechen folgendem Standard:

Bitte senden Sie die entsprechenden, aktuell gültigen Zertifikate an produktmanagement@memo.de.

- GOTS
- Grüner Knopf
- Blauer Engel
- IVN Best
- Öko-Tex Standard 100
- Öko-Tex Standard 100 Plus
- Fair Wear Foundation
- Fairtrade Certified Cotton
- Sonstiges

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Lebensmittel

* Es handelt sich um Lebensmittel.

Ja Nein

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Lebensmittel Detailfragen

Die Lebensmittel entsprechen folgendem Standard.

Bitte senden Sie die entsprechenden, aktuell gültigen Zertifikate an produktmanagement@memo.de.

Bio (EG-Öko-Verordnung)

Naturland

Bioland

demeter

GEPA Fair+

Fairtrade

Sonstiges

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Kosmetika

* Es handelt sich um Kosmetika.

Ja Nein

Bitte senden Sie für die Kosmetika relevante **Sicherheitsdatenblätter** an produktmanagement@memo.de.

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Kosmetika Detailfragen

Die Kosmetika entsprechen folgendem Standard.

Bitte senden Sie die entsprechenden, aktuell gültigen Zertifikate an produktmanagement@memo.de.

NCCO

Natrue - Biokosmetik

Natrue - Naturkosmetik mit Bioanteil

NCS - Organic Quality

NCS

COSMOS organic

COSMOS natural

Sonstiges

*** Wird für das Produkt Palmöl verwendet?**

Ja Nein

Stammt das Palmöl aus zertifizierten Quellen?

Ja Nein

Das Palmöl stammt aus folgenden zertifizierten Quellen.

Bitte senden Sie einen entsprechenden, aktuell gültigen Nachweis an produktmanagement@memo.de.

RSPO

ISCC Plus

RA

RSB

Sonstiges

*** Werden für das Produkt andere Öle eingesetzt?**

Ja Nein

Falls ja, bitte nennen Sie uns diese.

Aus welchen Herkunftsländern stammen die Öle?

- Italien
- Spanien
- Griechenland
- Deutschland
- Türkei
- China
- andere, und zwar:

Werden die Öle kontrolliert biologisch angebaut?

Falls ja, senden Sie bitte entsprechende, aktuell gültige Nachweise an produktmanagement@memo.de.

- Ja Nein

* Werden für das Produkt Duftstoffe eingesetzt?

- Ja Nein

Bitte geben Sie die Duftstoffe an.

Basieren die Duftstoffe auf Basis pflanzlicher Rohstoffe?

- Ja Nein

Aus welchen Herkunftsländern stammen die Duftstoffe?

- Italien
- Spanien
- Griechenland
- Deutschland
- Türkei

China

andere, und zwar:

* Sind die Duftstoffe bio-zertifiziert?

Falls ja, senden Sie ein entsprechendes, aktuell gültiges Zertifikat an produktmanagement@memo.de.

Ja Nein

* Enthalten die Kosmetika erdölbasierte Inhaltsstoffe?

Ja Nein

* Enthalten die Kosmetika Nanopartikel oder Mikrokunststoffe?

Ja Nein

* Wurden die Kosmetika tierversuchsfrei hergestellt?

Ja Nein

* Sind die Kosmetika vegan?

Ja Nein

* Sind die Kosmetika dermatologisch getestet?

Ja Nein

Bitte senden Sie für die Kosmetika relevante **Sicherheitsdatenblätter** an produktmanagement@memo.de.

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Reinigungsmittel

* Es handelt sich um Reinigungsmittel.

Ja Nein

Bitte senden Sie für die Reinigungsmittel alle relevanten **Sicherheitsdatenblätter** an produktmanagement@memo.de.

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Reinigungsmittel Detailfragen

Die Reinigungsmittel entsprechen folgendem Standard.

Bitte senden Sie die entsprechenden, aktuell gültigen Zertifikate an produktmanagement@memo.de.

NCP

Ecocert

Ecogarantie

Blauer Engel

EU-Ecolabel

Sonstiges

* Wird für das Produkt Palmöl verwendet?

Ja Nein

Das Palmöl stammt aus folgenden zertifizierten Quellen.

Bitte senden Sie einen entsprechenden, aktuell gültigen Nachweis an produktmanagement@memo.de.

RSPO

ISCC Plus

RA

RSB

Sonstiges

*** Werden für das Produkt andere Öle eingesetzt?**

- Ja Nein

Falls ja, bitte nennen Sie uns diese.

Aus welchen Herkunftsländern stammen die Öle?

- Italien
- Spanien
- Griechenland
- Deutschland
- Türkei
- China
- andere, und zwar:

Werden die Öle kontrolliert biologisch angebaut?

Falls ja, senden Sie bitte entsprechende, aktuell gültige Nachweise an produktmanagement@memo.de.

- Ja Nein

*** Werden für das Reinigungsmittel Duftstoffe eingesetzt?**

- Ja Nein

Basieren die Duftstoffe auf Basis pflanzlicher Rohstoffe?

- Ja Nein

Aus welchen Herkunftsländern stammen die Duftstoffe?

- Italien
- Spanien

Griechenland

Deutschland

Türkei

China

andere, und zwar:

Sind die Duftstoffe bio-zertifiziert?

Bitte senden Sie einen entsprechenden, aktuell gültigen Nachweis an produktmanagement@memo.de.

Ja Nein

* Enthalten die Reinigungsmittel erdölbasierte Inhaltsstoffe?

Ja Nein

* Enthalten die Reinigungsmittel Tenside aus koniferem Harz und Waldresten?

Ja Nein

* Enthalten die Reinigungsmittel Nanopartikel oder Mikroplastik?

Ja Nein

* Werden die Reinigungsmittel tierversuchsfrei hergestellt?

Ja Nein

* Sind die Reinigungsmittel vegan?

Ja Nein

* Enthalten die Reinigungsmittel Enzyme?

Ja Nein

* Werden alle Inhaltsstoffe nach den gesetzlichen Vorschriften auf dem Produkt deklariert?

Ja Nein

Bitte senden Sie für die Reinigungsmittel alle relevanten **Sicherheitsdatenblätter** an produktmanagement@memo.de.

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Schreibminen

* Enthält das Produkt eine Schreibmine?

Ja Nein

Bitte senden Sie für die Schreibminen alle relevanten **Sicherheitsdatenblätter** an produktmanagement@memo.de.

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Schreibminen Detailfragen

Die Schreibmine ist gefertigt aus

Metall, und zwar:

Kunststoff, und zwar:

Graphit

* Ist das Produkt nachfüllbar, bzw. kann die Mine ausgetauscht werden?

Ja Nein

* Handelt es sich um eine Großraummine?

Ja Nein

* Die Schreibmine erfüllt die Kriterien des Umweltzeichens Blauer Engel DE-UZ 200 für

Schreibgeräte und Stempel.

Ja Nein

* Die Mindestfüllmenge der Schreibmine erfüllt die Kriterien des Umweltzeichens Blauer Engel DE-UZ 200 für Schreibgeräte und Stempel.

Ja Nein

* Die Lichtbeständigkeit der Schreibmine beträgt > 3 nach DIN EN ISO 105-B02.

Ja Nein

* Werden Konservierungsstoffe eingesetzt?

Ja Nein

Falls ja, bitte geben Sie diese an.

Bitte senden Sie für die Schreibminen alle relevanten **Sicherheitsdatenblätter** an produktmanagement@memo.de.

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Leuchtmittel

* Das Produkt ist, bzw. enthält ein Leuchtmittel.

Ja Nein

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Leuchtmittel Detailfragen

Der Farbwiedergabeindex der Lampe beträgt

Die Energieeffizienzklasse der Lampe beträgt

* Enthält die Lampe Phosphor?

Ja Nein

Falls ja, bitte nennen Sie uns die Herkunft.

* Besitzt die Lampe eine geringe Flimmerneigung?

Ja Nein

Falls ja, bitte senden Sie ein entsprechendes Testat an produktmanagement@memo.de.

* Sind Sie als herstellendes oder importierendes Unternehmen im Sinne des ElektroG bei der EAR registriert?

Ja Nein

Falls ja, bitte nennen Sie uns die Registrierungsnummer

* Ist das Produkt nach den Anforderungen des Elektro- und Elektronikgerätegesetzes (ElektroG) gekennzeichnet (durchgestrichene Mülltonne)?

Ja Nein

* Besitzt das Produkt eine CE-Konformitätskennzeichnung?

Ja Nein

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Elektrisch betriebene Geräte

* Wird das Produkt elektrisch betrieben (einschließlich Speicherzellen mit Akku/Batterie bzw. solarbetriebene Artikel)?

Ja Nein

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Elektrisch betriebene Geräte Detailfragen

* Sind Akkus/Batterien im Gerät enthalten oder dem Gerät beige packt?

Ja Nein

* Sind enthaltene Akkus/Batterien für Endverbraucher*innen leicht entnehmbar?

Ja Nein

* Kann das Produkt alternativ mit einem Netzteil betrieben werden, so dass auf Akkus/Batterien verzichtet werden kann?

Ja Nein

Bei Betrieb mit Netzteil beträgt der Verbrauch

im Standby (in Watt):

im Nennbetrieb (in Watt):

Beim Betrieb des Produkts handelt es sich um einen

reinen Solarbetrieb

Hybridbetrieb (Akku/Batterie und Solarzelle)

* **Besitzt das Produkt eine CE-Konformitätskennzeichnung?**

Ja Nein

* **Sind Sie als herstellendes oder importierendes Unternehmen im Sinne des ElektroG bei der EAR registriert?**

Ja Nein

Falls ja, bitte nennen Sie uns die Registrierungsnummer

* **Ist das Produkt nach den Anforderungen des Elektro- und Elektronikgerätegesetzes (ElektroG) gekennzeichnet (durchgestrichene Mülltonne)?**

Ja Nein

* **Fällt das Produkt unter die Öko-Design-Richtlinie der EU?**

Ja Nein

* **Erfüllt das Produkt die Anforderungen der Öko-Design-Richtlinie?**

Ja Nein

* **Ist das Produkt mit dem Umweltzeichen Blauer Engel ausgezeichnet?**

Falls ja, bitte senden Sie den entsprechenden, aktuell gültigen Nachweis an produktmanagement@memo.de.

Ja Nein

* **Ist das Produkt mit einem anderen, allgemein anerkannten Umweltzeichen/Label ausgestattet?**

Ja Nein

Falls ja, bitte nennen Sie uns dieses und senden Sie einen entsprechenden, aktuell gültigen Nachweis an produktmanagement@memo.de.

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Tintenpatronen

* Bei dem Produkt handelt es sich um Tintenpatronen.

Ja Nein

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Tintenpatronen Detailfragen

* Die Tintenpatronen sind wiederaufbereitet.

Ja Nein

Das Leergut für die Aufbereitung stammt aus

Europa

Asien

Amerika

andere Bezugsquelle, und zwar:

Die Herstellung, bzw. Aufbereitung der Tintenpatronen erfolgt in

Europa

Asien

Amerika

andere, und zwar:

* Die Tintenpatronen erfüllen die Kriterien der DIN EN 33871.

Ja Nein

* Garantieren Sie mit dem AMES-Test, dass keine mutagenen, kanzerogenen Stoffe enthalten sind?

Ja Nein

* Für das Produkt existiert eine Schadstoffprüfung nach LGA.

Falls ja, bitte senden Sie ein entsprechendes, aktuell gültiges Zertifikat, bzw. einen Prüfbericht an produktmanagement@memo.de.

Ja Nein

* Liegen für die Tintenpatronen Sicherheitsdatenblätter vor?

Falls ja, bitte senden Sie diese an produktmanagement@memo.de.

Ja Nein

* Nehmen Sie gebrauchte Tintenpatronen zurück?

Ja Nein

Die gebrauchten Tintenpatronen werden nach Rücknahme

- wiederbefüllt.
- recycelt.
- von einem zertifizierten Entsorgungsfachbetrieb entsorgt.

Die effektiv nutzbare Füllmenge, bzw. Ergiebigkeit der Tintenpatronen beträgt

Die Tintenpatronen sind ausgezeichnet mit

- dem Blauen Engel.
- dem Nordic Swan.

Die Tintenpatronen tragen kein Umweltzeichen/Label.

einem anderen Umweltzeichen/Label, und zwar:

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Tonerkartuschen

* Bei dem Produkt handelt es sich um Tonerkartuschen.

Ja Nein

Materialien/Inhaltsstoffe/Produkteigenschaften: Tonerkartuschen Detailfragen

* Die Tonerkartuschen sind wiederaufbereitet.

Ja Nein

Das Leergut für die Aufbereitung stammt aus

Europa

Asien

Amerika

andere Bezugsquelle, und zwar:

Die Herstellung, bzw. Aufbereitung der Tonerkartuschen erfolgt in

Europa

Asien

Amerika

andere, und zwar:

* Die Tonerkartuschen erfüllen die Kriterien der DIN EN 33870.

Ja Nein

* Garantieren Sie mit dem AMES-Test, dass keine mutagenen, kanzerogenen Stoffe enthalten sind?

Ja Nein

* Für das Produkt existiert eine Schadstoffprüfung nach LGA.

Falls ja, bitte senden Sie ein entsprechendes, aktuell gültiges Zertifikat, bzw. einen Prüfbericht an produktmanagement@memo.de.

Ja Nein

* Liegen für die Tonerkartuschen Sicherheitsdatenblätter vor?

Falls ja, bitte senden Sie diese an produktmanagement@memo.de.

Ja Nein

* Nehmen Sie gebrauchte Tonerkartuschen zurück?

Ja Nein

Die gebrauchten Tonerkartuschen werden nach Rücknahme

- wiederbefüllt.
- recycelt.
- von einem zertifizierten Entsorgungsfachbetrieb entsorgt.

Die effektiv nutzbare Füllmenge, bzw. Ergiebigkeit der Tonerkartuschen beträgt

Die Tonerkartuschen sind ausgezeichnet mit

- dem Blauen Engel.
- dem Nordic Swan.

Die Tonerkartuschen tragen kein Umweltzeichen/Label.

einem anderen Umweltzeichen/Label, und zwar:

Verarbeitung: Allgemein

* Für das Endprodukt existiert eine unabhängige Laborprüfung hinsichtlich Gesundheitsverträglichkeit und Schadstoffen von einer anerkannten Institution.

Falls ja, bitte senden Sie die Ergebnisse des Prüfberichts an produktmanagement@memo.de.

Ja Nein

Verarbeitung: Lacke

* Das Produkt ist lackiert.

Ja Nein

Bitte senden Sie **Sicherheitsdatenblätter** der eingesetzten Lacke an produktmanagement@memo.de.

Verarbeitung: Lacke Detailfragen

* Der Lack erfüllt die Kriterien des Umweltzeichens Blauer Engel für schadstoffarme Lacke (DE-UZ 12a).

Falls ja, senden Sie bitte einen entsprechend aktuellen Nachweis an produktmanagement@memo.de.

Ja Nein

* Der Lack enthält Formaldehyd.

Ja Nein

* Überschreitet der Lack die freie Formaldehydkonzentration von 100 mg/kg?

Ja Nein

* Enthält der Lack Biozide?

Ja Nein

Falls ja, bitte nennen Sie diese.

* Enthält der Lack Weichmacher?

Ja Nein

Falls ja, bitte nennen Sie diese.

* Enthält der Lack Oxime?

Ja Nein

* Enthält der Lack Alkylphenoethoxylate?

Ja Nein

* Enthält der Lack bleihaltige Pigmente?

Ja Nein

* Enthält der Lack Titandioxide?

Ja Nein

* Enthält der Lack Nanopartikel?

Ja Nein

* Enthält der Lack per- und polyfluorierten Chemikalien (PFC)?

Ja Nein

Bitte senden Sie **Sicherheitsdatenblätter** der eingesetzten Lacke an produktmanagement@memo.de.

Verarbeitung: Öle

* Das Produkt ist geölt.

Ja Nein

Bitte senden Sie **Sicherheitsdatenblätter** der eingesetzten Öle an produktmanagement@memo.de.

Verarbeitung: Öle Detailfragen

* Das Öl besteht auf Basis von

Pflanzen

Wasser

Mineralölen

andere, und zwar:

* Das Öl enthält Formaldehyd.

Ja Nein

* Enthält das Öl Biozide?

Ja Nein

Falls ja, welche?

* Enthält das Öl Weichmacher?

Ja Nein

Falls ja, welche?

* Enthält das Öl Oxime?

Ja Nein

* Enthält das Öl Alkylphenoethoxylate?

Ja Nein

* Enthält das Öl bleihaltige Pigmente?

Ja Nein

* Enthält das Öl Titandioxide?

Ja Nein

* Enthält das Öl Nanopartikel?

Ja Nein

* Enthält das Öl langkettige Kohlenwasserstoffe?

Ja Nein

* Enthält das Öl per- und polyfluorierten Chemikalien (PFC)?

Ja Nein

Bitte senden Sie **Sicherheitsdatenblätter** der eingesetzten Öle an produktmanagement@memo.de.

Verarbeitung: Klebstoffe/Leime

* Das Produkt ist mit Klebstoffen/Leimen behandelt, bzw. ausgerüstet.

Ja Nein

Bitte senden Sie **Sicherheitsdatenblätter** der eingesetzten Klebstoffe/Leime an produktmanagement@memo.de.

Verarbeitung: Klebstoffe/Leime Detailfragen

* Der Klebstoff/Leim besteht auf Basis von

Pflanzen

Wasser

Mineralölen

andere, und zwar:

* Der Klebstoff/Leim ist frei von Tierversuchen hergestellt.

Ja Nein

* Der Klebstoff/Leim ist vegan.

Ja Nein

* Wird für den Klebstoff/Leim Formaldehyd verwendet?

Ja Nein

* Enthält der Klebstoff/Leim Biozide?

Ja Nein

Falls ja, welche?

* Enthält der Klebstoff/Leim Weichmacher?

Ja Nein

Falls ja, welche?

* Enthält der Klebstoff/Leim Alkylphenoethoxylate?

Ja Nein

* Enthält der Klebstoff/Leim Nanopartikel?

Ja Nein

* Enthält der Klebstoff/Leim langkettige Kohlenwasserstoffe?

Ja Nein

Bitte senden Sie **Sicherheitsdatenblätter** der eingesetzten Klebstoffe/Leime an produktmanagement@memo.de.

Verarbeitung: Farben

* Das Produkt ist mit Farben behandelt, bzw. ausgerüstet.

Ja Nein

Bitte senden Sie **Sicherheitsdatenblätter** der eingesetzten Farben an produktmanagement@memo.de.

Verarbeitung: Farben Detailfragen

* Bei den Farben handelt es sich um Azo-Farbstoffe.

Ja Nein

Falls ja, um welche?

* Die Farbe enthält Schwermetalle.

Ja Nein

Falls ja, welche?

* Enthält die Farbe Biozide?

Ja Nein

Falls ja, welche?

Bitte senden Sie **Sicherheitsdatenblätter** der eingesetzten Farben an produktmanagement@memo.de.

Verarbeitung: Bleiche

* Das Produkt ist gebleicht.

Ja Nein

Bei der Bleiche handelt es sich um

- vollständig chlorfreie Bleiche (PCF, TCF)
- elementar chlorfreie Bleiche (ECF)
- chlorhaltige Bleiche

Verarbeitung: Etikettierung

* Ist das Produkt mit einem Etikett versehen?

- Ja Nein

Das Etikett besteht aus

- Recyclingpapier.
- zertifiziertem Frischfaserpapier (FSC, PEFC).
- Frischfaserpapier ohne Zertifizierung.
- Kunststoff.
- anderem Material, und zwar:

Falls das Etikett aus Kunststoff besteht, nennen Sie uns bitte die Art des Kunststoffs.

Gebrauch: Langlebigkeit

* Das Produkt

- besitzt eine außerordentlich hohe Qualität im Vergleich der Produktgruppe.
- besitzt eine höhere Qualität im Vergleich der Produktgruppe.
- besitzt eine Standardqualität im Vergleich der Produktgruppe.
- besitzt eine geringe Qualität im Vergleich der Produktgruppe.
- besitzt eine extrem kurze Lebensdauer (Einwegprodukt).

Bitte begründen Sie Ihre Antwort.

Gebrauch: Garantie

* Das herstellende Unternehmen gewährt für das Produkt eine Garantie über das normale Gewährleistungsrecht hinaus (> 2 Jahre).

- Ja Nein

Falls ja, bitte nennen Sie uns den konkreten Zeitraum der Garantie.

Gebrauch: Reparaturfähigkeit

* Bitte geben Sie an, bis zu welchem Grad das Produkt reparaturfähig ist.

- Das Produkt ist mit einfachen Mitteln durch Verbraucher*innen reparaturfähig.
- Das herstellende Unternehmen arbeitet mit Repair-Cafés o.ä. zusammen.
- Das herstellende Unternehmen nimmt Produkte zur Reparatur zurück.
- Eine Reparatur ist mittels Spezialwerkzeug und speziellen Kenntnissen möglich.
- Eine Reparatur ist nicht möglich (z.B. aufgrund fest installierter Akkus, Leuchtmittel, etc.).

Bitte begründen Sie Ihre Antwort.

Gebrauch: Ersatzteilverfügbarkeit

* Für das Produkt sind Ersatzteile wichtiger Komponenten

- "lebenslang" verfügbar.
- > 10 Jahre verfügbar.
- > 5 Jahre verfügbar.
- < 5 Jahre verfügbar.
- nicht verfügbar.

Ressourcenschonung im Gebrauch

Bitte geben Sie an wie ressourcenschonend sich das Produkt im Gebrauch verhält.

- Im Vergleich der Produktgruppe spart das Produkt bei ordnungsgemäßer Handhabung im Gebrauch deutliche Mengen an Ressourcen ein.
- Das Produkt trägt wesentlich zur Langlebigkeit anderer Produkte bei.
- Das Produkt benötigt im Gebrauch deutlich mehr Ressourcen oder vermindert die Qualität anderer Produkte.

Bitte begründen Sie Ihre Antwort.

Gebrauch: Nachfüllbarkeit

Bitte teilen Sie uns mit, ob und in welchem Umfang das Produkt nachfüllbar ist.

- Das Produkt ist nachfüllbar und leistet dadurch einen Beitrag zur Ressourcenschonung.

- Das Produkt ist ohne Qualitätseinbußen vielfach nachfüllbar.
- Nachfüllbarkeit ist in dieser Produktgruppe prinzipiell ein relevanter Aspekt, für diese spezielle Anwendung aber nicht möglich.
- Das Produkt ist nicht nachfüllbar.

Bitte begründen Sie Ihre Antwort.

Verwertung und Entsorgung: Materialvielfalt

* Das Produkt besteht aus

- einem einzigen Monomaterial.
- wenigen Materialien, die einfach trennbar sind.
- zahlreichen Materialien, die jedoch einfach trennbar sind.
- wenigen oder mehreren Materialien, die nur aufwändig zu trennen sind.
- wenigen oder mehreren Materialien, die nicht trennbar sind.

Bitte begründen Sie Ihre Antwort.

Verwertung und Entsorgung: Recyclingfähigkeit

* Nun bitten wir Sie um Informationen zur Recyclingfähigkeit des Produkts.

- Das Produkt kann sehr gut für einen zweiten Lebensweg recycelt werden.

- Das Produkt wird in der Praxis thermisch verwertet.
- Für die Produktgruppe gibt es bedingt funktionierende Recyclingverfahren (z. B. Elektronik).
- Das herstellende Unternehmen nimmt das Produkt selbst oder über einen Dienstleister zurück und bereitet es hochwertig auf.
- Das Produkt ist nachweislich heimkompostierbar. (Bitte Nachweis beilegen.)
- Bei der thermischen oder Deponie-Verwertung können kritische, gesundheitsgefährdende Schadstoffe entstehen (v.a. PVC, Quecksilber, Chrom-6, etc).

Bitte begründen Sie Ihre Antwort.

Entsorgungswege

* Bitte geben Sie an, welche Entsorgungswege das Produkt nimmt.

- Das Produkt kann über ein funktionierendes, flächendeckendes Recyclingverfahren hochwertig aufbereitet werden.
- Es gibt für die Produktgruppe ein funktionierendes, flächendeckendes Recyclingverfahren, das Produkt selbst kann aber aufgrund seiner Materialeigenschaften nicht oder nur bedingt hochwertig aufbereitet werden.
- Es gibt ein individuelles, funktionierendes Recyclingverfahren, über das das Produkt hochwertig aufbereitet werden kann.
- Es gibt ein individuelles, funktionierendes Recyclingverfahren, das Produkt kann aber aufgrund seiner Materialeigenschaften nicht oder nur bedingt hochwertig aufbereitet werden .
- Für die Produktgruppe existieren keine funktionierende Recyclingverfahren

Bitte begründen Sie Ihre Antwort.

Verwertung und Entsorgung: Wasserbelastung

* Aufgrund seiner typischen Eigenschaften wird das Produkt im Abwasser entsorgt (z.B. Waschmittel, Toilettenpapier).

Ja Nein

* Es entsteht nachweislich keine außergewöhnliche Belastung der Gewässer durch die Entsorgung des Produkts.

Ja Nein

Falls nein, bitte begründen Sie Ihre Antwort.

Produkt-/Verkaufsverpackung

Bei der Produkt- bzw. Verkaufsverpackung handelt es sich um die Verpackung der **Verkaufseinheit** des Produktes.

* Das Produkt besitzt eine Verkaufsverpackung.

Ja Nein

Produkt-/Verkaufsverpackung: Material

* Bei der Verkaufsverpackung handelt es sich um

Faltkarton

Banderole

Folie

Dose

Flasche

Kanister

Sonstiges, und zwar:

*** Die Verpackung besteht aus**

Papier, Pappe, Karton - Recyclingmaterial

Papier, Pappe, Karton - FSC/PEFC

Papier, Pappe, Karton - Frischfaser nicht zertifiziert

Kunststoff - PE,PP, PET - Recyclingmaterial

Kunststoff - Andere - Recyclingmaterial

Kunststoff - PE,PP, PET

Kunststoff - Andere

Kunststoff - PVC

Aluminium

Metall

Glas - Recycling

Glas

Bio-Kunststoff - Drop-In-Lösungen (z.B. Bio-PE, Bio-PP)

Bio-Kunststoff - kompostierbar (z.B. PLA)

Bio-Kunststoff mit mineralölhaltigen, bioabbaubaren Additiven

Produkt-/Verkaufsverpackung: Recyclingfähigkeit

* Für die Verkaufsverpackung existiert eine unabhängige Bestätigung der Recyclingfähigkeit.

Falls ja, bitte senden Sie diese an produktmanagement@memo.de.

Ja Nein

*** Materialvielfalt der Verkaufsverpackung**

- Die Verkaufsverpackung besteht aus einem Monomaterial.
- Die Verkaufsverpackung besteht aus mehreren Materialien, die einfach manuell trennbar sind.
- Die Verkaufsverpackung besteht aus mehreren Materialien, die fest miteinander verbunden und nur aufwendig zu trennen sind.
- Die Verkaufsverpackung besteht aus wenigen oder mehreren Materialien, die nicht trennbar sind.

*** Bedruckung: Die Verkaufsverpackung ist**

- nicht bedruckt.
- großflächig schwarz beschichtet.
- großflächig spiegelnd oder metallisch beschichtet.
- nur zu einem geringen Teil mit hellen Farben bedruckt.

*** Die Verkaufsverpackung ist zu über 30 % mit "Fremdmaterial" beschichtet (z.B. Papieretiketten bei Kunststoffverpackung).**

Ja Nein

Die Beschichtung der Verkaufsverpackung besteht aus

- einem Papieretikett.
- einem Kunststoffetikett.
- einer sonstigen Beschichtung, und zwar:

Produkt-/Verkaufsverpackung: Anwendung für Verbraucher*innen

*** Die Verkaufsverpackung enthält**

- genaue Informationen zur korrekten Entsorgung.
- keine Informationen zur korrekten Entsorgung. Aufgrund der Verpackungsart ist diese aber selbsterklärend (z.B. Monomaterial Karton oder Kunststoff).
- keine Informationen zur korrekten Entsorgung und besteht aus verschiedenen getrennt zu entsorgenden Komponenten.
- Informationen zum verwendeten Material.
- keine Informationen zum verwendeten Material.

Produkt-/Verkaufsverpackung: Rechtliche Anforderungen und Hinweise

* Die Verkaufsverpackung enthält alle erforderlichen rechtlichen Hinweise zum Produkt, bzw. zur Verpackung.

- Ja Nein

* Auf der Verkaufsverpackung ist ein EAN-Code abgebildet.

- Ja Nein

Die Verkaufsverpackung weist das Mindesthaltbarkeitsdatum des Produkts aus (falls relevant).

- Ja Nein

Produktschutz bei der Produkt-/Verkaufsverpackung

*** Die Verkaufsverpackung ist**

- sehr gut versandtauglich.
- eingeschränkt versandtauglich.
- nicht versandtauglich.

*** Die Verpackung bietet**

- optimalen Schutz während der Lagerung.
- eingeschränkten Schutz während der Lagerung.
- keinen Schutz während der Lagerung.

Ökologische Vorteile des Produkts

*** Besitzt das Produkt - über die evtl. bereits in diesem Fragebogen benannten hinaus - weitere besondere ökologische Vorteile gegenüber vergleichbaren Produkten?**

Falls ja: Sollten Sie dazu zusätzliche Informationen haben, senden Sie diese bitte an produktmanagement@memo.de oder nennen Sie eine Quelle.

- Ja
- Nein

Qualitative Vorteile des Produkts

*** Besitzt das Produkt - über die evtl. bereits in diesem Fragebogen benannten hinaus - weitere besondere qualitative Vorteile gegenüber vergleichbaren Produkten?**

Falls Ja: Sollten Sie dazu zusätzliche Informationen haben, senden Sie diese bitte an produktmanagement@memo.de oder nennen Sie eine Quelle.

- Ja
- Nein

Soziale Aspekte des Produkts

* Achten Sie auf eine sozialverträgliche Produktion, unterstützen Sie soziale Projekte oder sind Sie als Unternehmen anderweitig sozial engagiert?

Ja Nein

Falls ja: Sollten Sie dazu zusätzliche Informationen haben, senden Sie diese bitte an produktmanagement@memo.de oder nennen Sie eine Quelle.

Besonderheiten

* Gibt es zusätzliche Besonderheiten, die Ihr Unternehmen, Ihre Herstellung und/oder Ihr Produkt auszeichnen (z.B. klimaneutrale Herstellung, Herstellung mit Ökostrom, geschlossene Wasser- und Materialkreisläufe)?

Ja Nein

Falls ja: Sollten Sie dazu zusätzliche Informationen haben, senden Sie diese bitte an produktmanagement@memo.de oder nennen Sie eine Quelle.

Produktbeschreibung

Bitte führen Sie unten die wichtigsten Punkte für eine umfangreiche Produktkommunikation in Online- und Printmedien auf. Zusätzlich können Sie uns entsprechende Texte, Dokumente und/oder Bilder direkt hochladen.

Sie stimmen damit der Verwendung in den entsprechenden Medien bei.

Datei auswählen...



Wir bedanken uns bei Ihnen nochmals ausdrücklich für die Zeit, die sich genommen haben, um unsere vielen Fragen bestmöglich zu beantworten. Wir sind uns sicher, dass sich Ihre Mühe gelohnt hat, denn in

Zukunft wird es noch wichtiger, alle notwendigen Informationen über Produkte vorliegen zu haben und diese bei Bedarf auch kommunizieren zu können.

Herzliche Grüße aus Greußenheim
Ihr memo Team