

SICHERHEITSDATENBLATT

Nach Verordnungen 1907/2006/EG und 1272/2008/EG



Produktbezeichnung: **A.Z. Meisterteile Gummipflege**

Version: 2 Erste Ausgabe / Datum der letzten Ausgabedatum: 18. 03. 2021 Seite: 1/(12)
Überarbeitung (Hersteller): - / 16. 03. 2022 Überprüfung: 31. 08. 2023

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

1.1. Produktidentifikator

A.Z. Meisterteile Gummipflege

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

Relevante identifizierte Verwendungen: Silikonemulsion, Gummikonditionierer für den industriellen und professionellen Einsatz.

Von denen abgeraten wird: andere als die oben genannten Anwendungen.

1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Identifizierung des Vertreibers:

UNIX Autó és Alkatrészkereskedelmi Kft.

H-1139 Budapest, Frangepán u. 55-57.

Tel.: +36 1 270 8700

Fax: + 36 1 270 8799

E-mail: cs@unixauto.com

Technische Informationen:

UNIX Autó és Alkatrészkereskedelmi Kft.

H-1139 Budapest, Frangepán u. 55-57.

Tel.: +36 1 270 8700

Fax: +36 1 270 8799

E-mail: cs@unixauto.com

Verantwortlich für SDS:

UNIX Autó és Alkatrészkereskedelmi Kft.

H-1139 Budapest, Frangepán u. 55-57.

Tel.: +36 1 270 8700

Fax: + 36 1 270 8799

E-mail: cs@unixauto.com

1.4. Notrufnummer

Notfalltelefonnummer bei Unfall oder Gefahr (07-15²⁰h): +36 34526210

Gesundheitliches und Toxikologisches Informationsservice (ETTSZ 1097 Budapest, Albert Flórián út 2-6.)

Tel.: +36 80 201 199 (0-24 h, freie Nummer, kann nur aus Ungarn angerufen).

+36 1 476 6464 (0-24 h, kann gegen eine normale Gebühr abgerufen - auch aus dem Ausland)

Nationale Vergiftungsinformationszentrale:	+43(0) 1 4064343 (in Österreich)
	+49/030/19240 (Berlin)
	+49/0228/19240 (Bonn)
	+49/ 089/19240 (München)
	+49/06131/19240 (Mainz)
	+49/0911/398-2451 (Nürnberg)
	+49/0761/19240 (Freiburg)

Produktbezeichnung: A.Z. Meisterteile Gummipflege

Version: 2 Erste Ausgabe / Datum der letzten Ausgabedatum: 18. 03. 2021 Seite: 2/(12)
Überarbeitung (Hersteller): - / 16. 03. 2022 Überprüfung: 31. 08. 2023

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

2.1. Einstufung des Stoffs oder des Gemisches

Gefahrenklassen: Gefahrenhinweis:
Nicht eingestuft. -

2.2. Kennzeichnungselemente

Produktidentifikator:
Handelsname: **A.Z. Meisterteile Gummipflege**

Gefährliche Komponente: -

GHS-Piktogramm: Kein notwendig.
Signalwort: Kein notwendig.

Gefahrenhinweis:
Kein notwendig.

Ergänzende Gefahrenmerkmale:

EUH208 Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

EUH210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich

Sicherheitshinweise – General: -

Sicherheitshinweise - Prävention: -

Sicherheitshinweise - Reaktion: -

Sicherheitshinweise - Lagerung: -

Sicherheitshinweise - Entsorgung: -

Weitere Vorschriften für Etikettierung:

Tastbare Gefahrenhinweise und kindergesicherte Verschlüsse: nicht notwendig

Transportvorschriften: Siehe Abschnitt 14.

2.3. Sonstige Gefahren

Das Produkt enthält keine PBT- oder vPvB-Substanzen nach Anhang XIII der Verordnung (EG) 1907/2006.

Endokrinschädliche Eigenschaften: Keine Daten.

Produktbezeichnung: A.Z. Meisterteile Gummipflege

Version: 2 Erste Ausgabe / Datum der letzten Ausgabedatum: 18. 03. 2021 Seite: 3/(12)
Überarbeitung (Hersteller): - / 16. 03. 2022 Überprüfung: 31. 08. 2023

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

3.2. Gemische

Chemische Art: Wässriges Gemisch aus folgenden Stoffen und nicht gefährlichen Stoffen.

Bestandteile / gefährliche Komponente:

Bezeichnung	EG Nr.	CAS Nr.	Gefahren-klassen, Gefahren-kategorien	Gefahrenhinweise	Konzentration %
Isotridecanol, ethoxyliert REACH Reg. Nr.: keine Daten	500-241-6	69011-36-5	Acute Tox. 4 Eye Dam. 1	H302 H318	<3,0
1,2-benzizothiazol-3(2H)-one* REACH Reg. Nr.: keine Daten	220-120-9	2634-33-5	Acute Tox. 4 Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1	H302 H315 H318 H317 H400 (M=1)	≥0,005- <0,05

*Spezifische Konzentrationsgrenzen: Skin Sens. 1; H317: C≥0,05 %

Für vollständige Texte der H-Sätze siehe Abschnitt 16.

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

- Allgemein: Bewusstlosen oder verkrampften Personen sollte nichts über den Mund verabreicht werden.
- Einatmung: Bei Einatmung den Verletzten an die frische Luft bringen. Bei Beschwerden Arzt rufen.
- Haut: Die verunreinigte Haut mit Seife und reichlich Wasser abwaschen. Bei Beschwerden Arzt aufsuchen.
- Augen: Das Produkt mit reichlich Wasser einige Minuten lang aus dem Auge bei geöffneten Lidspalten ausspülen. Bei anhaltender Reizung Arzt aufsuchen.
- Verschlucken: Auswaschen Mund mit Wasser, anschließend mit der verletzten Person kleine Schlucke Wasser trinken. Erbrechen ist verboten. Bei Beschwerden einen Arzt aufsuchen, dem Arzt das Sicherheitsdatenblatt, die Verpackung oder das Etikett vorzeigen.

Schutz der Erste-Hilfe-Personen: Keine besonderen Vorschriften.

Produktbezeichnung: A.Z. Meisterteile Gummipflege

Version: 2 Erste Ausgabe / Datum der letzten Ausgabedatum: 18. 03. 2021 Seite: 4/(12)
Überarbeitung (Hersteller): - / 16. 03. 2022 Überprüfung: 31. 08. 2023

4.2. Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen
Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

4.3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung
Symptomatische Behandlung.

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Feuergefahr:
Nicht brennbar.

5.1. Löschmittel
Geeignete Löschmittel
Entsprechend der brennenden Umgebung.

Ungeeignetes Löschmittel:
Nicht bekannt.

5.2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren
Nicht bekannt.

5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung
Nach den gültigen Feuerschutzbestimmungen. Atemschutzgerät.

Weitere Hinweise:
Kontaminiertes Löschwasser nicht in die Kanalisation oder natürliche Gewässer gelangen lassen.
Kontaminiertes Löschwasser entsprechend den behördlichen Vorschriften entsorgen.

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren
Siehe Abschnitt 8.
Ausgelaufenes Produkt verursacht Rutschgefahr.

6.2. Umweltschutzmaßnahmen
Bei Austritt durch Abgrenzung verhindern, dass das Produkt in natürliche Gewässer, in den Boden oder in die Kanalisation gelangt. Zuständige Behörden benachrichtigen.

Produktbezeichnung: A.Z. Meisterteile Gummipflege

Version: 2 Erste Ausgabe / Datum der letzten Ausgabedatum: 18. 03. 2021 Seite: 5/(12)
Überarbeitung (Hersteller): - / 16. 03. 2022 Überprüfung: 31. 08. 2023

6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Beim Verschütten einer kleinen Menge muss das Material mit einem nicht brennbaren, flüssigkeitsabsorbierenden Material aufgesaugt werden.

Beim Austritt größerer Mengen auf Land muss durch Abgrenzung verhindert werden, dass der Stoff in lebende Gewässer, in den Boden oder in die Kanalisation gelangt. Pumpen Sie das verschüttete Produkt zur Wiederverwertung oder Entsorgung auf. Die Rückstände müssen mit einem nicht brennbaren flüssigen Absorptionsmittel (Kieselsäure) aufgesaugt werden.

Der betroffene Bereich sollte mit Dampf, Lösungsmittel oder Reinigungsmittelwasser gewaschen werden.

6.4. Verweis auf andere Abschnitte

Persönliche Schutzausrüstung: Siehe Abschnitt 8.

Handlung von gefährlichem Abfall: Siehe Abschnitt 13.

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Allgemeine Maßnahmen zur Verwendung von Chemikalien und leichtentzündlichen Stoffen beachten.

Für entsprechende Belüftung sorgen.

Augen- und Hautkontakt vermeiden. Einatmung der Dämpfe vermeiden.

Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen.

Bei der Benutzung ist Essen, Trinken und Rauchen nicht gestattet.

Verwendungstemperatur: keine Daten.

7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Die Lagerungsbedingungen sollen den Vorschriften zur Lagerung von Chemikalien entsprechen.

Auf einem gut belüfteten, kühlen Platz, in verschlossener Originalverpackung, geschützt und direkte Sonnenbestrahlung aufbewahren, Frost.

Von starken Oxidationsmitteln fernhalten.

Nicht in der Nähe von Lebensmitteln, Getränken, Futter lagern.

Lagerungstemperatur: Frost.

7.3. Spezifische Endanwendungen

Felgenreiniger für die Autopflege, für den privaten und professionellen Gebrauch.

Produktbezeichnung: A.Z. Meisterteile Gummipflege

Version: 2 Erste Ausgabe / Datum der letzten Ausgabedatum: 18. 03. 2021 Seite: 6/(12)
Überarbeitung (Hersteller): - / 16. 03. 2022 Überprüfung: 31. 08. 2023

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1. Zu überwachende Parameter

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogen, zu überwachenden Grenzwerte: -

8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition

Technische Maßnahmen:

Kein notwendig.

Persönliche Schutzausrüstung:

- | | |
|------------------------------|---|
| a) Augen-/Gesichtsschutz | Schutzbrille (EN 166). |
| b) Hautschutz | |
| i. Handschutz | Handschuhe (nach EN 374). Material: Butylkautschuk, Nitrilkautschuk.
Auswahl des Handschuhmaterials unter Beachtung der Betriebsbedingungen. |
| ii. Sonstige Schutzmaßnahmen | Keine Daten. |
| c) Atemschutz | Kein notwendig. |
| d) Thermische Gefahren | Keine Daten. |

Umweltschutz:

Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen.

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

- | | |
|--|------------------------|
| a) Aggregatzustand: | flüssig |
| b) Farbe: | weiß |
| c) Geruch: | geruchlos |
| d) Schmelzpunkt/Gefrierpunkt: | -1°C |
| e) Siedepunkt oder Siedebeginn und Siedebereich: | 100°C (1013 hPa) |
| f) Entzündbarkeit: | nicht brennbar |
| g) Untere und obere Explosionsgrenze: | keine Explosionsgefahr |
| h) Flammpunkt (COC): | keine Daten |
| i) Zündtemperatur: | keine Daten |
| j) Zersetzungstemperatur: | keine Daten |
| k) pH: | 3-7 (25°C) |
| l) Kinematische Viskosität: | 10 - 30 mPa.s |

SICHERHEITSDATENBLATT

Nach Verordnungen 1907/2006/EG und 1272/2008/EG



Produktbezeichnung: A.Z. Meisterteile Gummipflege

Version: 2 Erste Ausgabe / Datum der letzten Ausgabedatum: 18. 03. 2021 Seite: 7/(12)
Überarbeitung (Hersteller): - / 16. 03. 2022 Überprüfung: 31. 08. 2023

- | | |
|--|--------------------------------|
| m) Löslichkeit | |
| Wasserlöslichkeit: | unbegrenzt Mischbar mit Wasser |
| Löslichkeit in anderen Lösungsmitteln: | keine Daten |
| n) Verteilungskoeffizient n-Oktanol/Wasser (log-Wert): | keine Daten |
| o) Dampfdruck bei 20°C: | 23 hPa |
| p) Dichte und/oder relative Dichte bei 20°C: | ca. 1,0 g/cm ³ |
| q) Relative Dampfdichte: | keine Daten |
| r) Partikeleigenschaften: | keine Daten |

9.2. Sonstige Angaben

 Thermische Zersetzung: > 150°C

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

- | | |
|---|--|
| 10.1. Reaktivität | Nicht bekannt. |
| 10.2. Chemische Stabilität | Bei Einhaltung der Verwendungs-, und Lagerungshinweisen stabil. |
| 10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen | Nicht bekannt. |
| 10.4. Zu vermeidende Bedingungen | Vor Frost schützen. |
| 10.5. Unverträgliche Materialien | Nicht bekannt. |
| 10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte | Bei bestimmungsgemäßer Anwendung keine gefährlichen Zersetzungsprodukte. Bei Verbrennung: siehe Abschnitt 5. |

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

- 11.1. Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008
- Akute Toxizität: Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- | | |
|-------------------------------------|---|
| Akute Toxizität: | Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt. |
| Ätz-/Reizwirkung auf die Haut: | Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt. |
| Schwere Augenschädigung/-reizung: | Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt. |
| Sensibilisierung der Atemwege/Haut: | Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt. |
| Keimzell-Mutagenität: | Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt. |

Produktbezeichnung: A.Z. Meisterteile Gummipflege

Version: 2 Erste Ausgabe / Datum der letzten Ausgabedatum: 18. 03. 2021 Seite: 8/(12)
Überarbeitung (Hersteller): - / 16. 03. 2022 Überprüfung: 31. 08. 2023

Karzinogenität:	Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
Reproduktionstoxizität:	Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition:	Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
Spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition:	Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
Aspirationsgefahr:	Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

11.2. Angaben über sonstige Gefahren
Endokrinschädliche Eigenschaften: Keine Daten.

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

12.1. Toxizität	Es sind keine Daten bekannt.
Fisch (Danio rerio):	LC ₅₀ > 100 mg/L/96 St (dynamisch)
Daphnia (Daphnia magna):	LC ₅₀ > 100 mg/L/48 St (statisch)
Schlamm:	EC ₅₀ > 1000 mg/L/3 St
12.2. Persistenz und Abbaubarkeit	
Biologische Abbaubarkeit:	91 % / 5 Tage (OECD 302 B)
BOI5/KOI:	BSB5-Wert: 4,9 mg O ₂ /L Substanz CSB-Wert: 481 mg O ₂ /g Substanz
12.3. Bioakkumulationspotenzial	Keine Daten.
12.4. Mobilität im Boden	Keine Daten.
Mobilität in Wasser:	Unbegrenzt Mischbar mit Wasser.
12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung	Das Produkt enthält keine PBT- oder vPvB-Stoff.
12.6. Endokrinschädliche Eigenschaften	Keine Daten.
12.7. Andere schädliche Wirkungen	Nicht in die Kanalisation, Oberflächenwasser oder Grundwasser gelangen lassen.
Wassergefährdungsklasse (Deutschland):	Keine Daten.

Produktbezeichnung: A.Z. Meisterteile Gummipflege

Version: 2 Erste Ausgabe / Datum der letzten Ausgabedatum: 18. 03. 2021 Seite: 9/(12)
Überarbeitung (Hersteller): - / 16. 03. 2022 Überprüfung: 31. 08. 2023

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

13.1. Verfahren der Abfallbehandlung

Produktabfall:

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Europäischer Abfallkatalog:

Abfallidentifizierungscode: 20 01 29*

Reinigungsmittel, die gefährliche Stoffe enthalten.

Empfohlene Abfallbehandlung: keine Daten

Verpackungen die Produktreste enthalten, müssen auch nach den gültigen Vorschriften Entsorgt werden.

Anmerkung: Entleerte Behälter können nach Ausspülung mit Wasser wieder verwendet werden.

Abwasser bei sachgemaesser Verbrauchung:

Nach Abwassergesetz.

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

14.1. UN-Nummer oder ID-Nummer	Nicht eingestuft.
14.2. Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung	Nicht eingestuft.
14.3. Transportgefahrenklasse (n)	Nicht eingestuft.
14.4. Verpackungsgruppe	Nicht eingestuft.
14.5. Umweltgefahren	Nicht eingestuft.
14.6. Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender	Nicht eingestuft.
14.7. Massengutbeförderung auf dem Seeweg gemäß IMO-Instrumenten	Gilt nicht.

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

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

Dieses SDB wurde gemäß Verordnungen 1907/2006/EG (Mod.: 2020/878/EU Verordnung), und 1272/2008/EG gefertigt.

Seveso-Kategorie: nicht eingestuft.

15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung

Nicht nötig.

SICHERHEITSDATENBLATT

Nach Verordnungen 1907/2006/EG und 1272/2008/EG



Produktbezeichnung: **A.Z. Meisterteile Gummipflege**

Version: 2 Erste Ausgabe / Datum der letzten Ausgabedatum: 18. 03. 2021 Seite: 10/(12)
Überarbeitung (Hersteller): - / 16. 03. 2022 Überprüfung: 31. 08. 2023

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Empfohlener Anwendungsbereich / Einschränkungen:

Gemäß Produktblatt.

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen bei Drucklegung. Sie sollen Ihnen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit dem in diesem Sicherheitsdatenblatt genannten Produkt bei Lagerung, Verarbeitung, Transport und Entsorgung geben.

Der Benutzer ist für die Einhaltung aller notwendigen gesetzlichen Bestimmungen verantwortlich.

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar.

Einstufung von Gemischen und verwendete Bewertungsmethode gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]
Nicht eingestuft.

Auflistung der relevanten H-Sätze (Abschnitt 3.)

H302	Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.
H315	Verursacht Hautreizungen.
H317	Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
H318	Verursacht schwere Augenschäden.
H400	Sehr giftig für Wasserorganismen.
Acute Tox. 4	Akute Toxizität, Kategorie 4
Skin Irrit. 2	Hautreizende/-ätzende Wirkung, Kategorie 2
Skin Sens. 1	Sensibilisierung der Haut, Kategorie 1
Eye Dam. 1	Schwere Augenschädigung/Augenreizung, Kategorie 1
Aquatic Acute 1	Akut gewässergefährdend, Kategorie 1

Legend:

ADN	European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Inland Waterways
ADR	European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road
ATE	Acute Toxicity Estimate
BCF	Bioconcentration Factor
BOD	Biological Oxygen Demand
Bw	Body Weight
C&L	Classification and Labelling

SICHERHEITSDATENBLATT

Nach Verordnungen 1907/2006/EG und 1272/2008/EG



Produktbezeichnung: A.Z. Meisterteile Gummipflege

Version: 2 Erste Ausgabe / Datum der letzten Ausgabedatum: 18. 03. 2021 Seite: 11/(12)
Überarbeitung (Hersteller): - / 16. 03. 2022 Überprüfung: 31. 08. 2023

CAS	Chemical Abstracts Service
CLP	Classification, Labelling and Packaging
CMR	Carcinogenic, Mutagenic or toxic to Reproduction
COD	Chemical Oxygen Demand
CSA	Chemical Safety Assessment
CSR	Chemical Safety Report
DMEL	Derived Minimal Effect Level
DNEL	Derived No Effect Level
ECHA	European Chemicals Agency
Ecx	Effective Concentration x%
Edx	Effective Dose x%
ELINCS	European List of Notified Chemical Substances
ErC50	EC50 in terms of reduction of growth rate;
ES	Exposure Scenario
IARC	International Agency for Research on Cancer
IATA	International Air Transport Association
IMDG	International Maritime Dangerous Goods
LCx	Lethal Concentration x%
LDx	Lethal Dose x%
LOAEC	Lowest Observed Adverse Effect Concentration
LOAEL	Lowest Observed Adverse Effect Level
LCx	Lethal Concentration x%
LDx	Lethal Dose x%
LOAEC	Lowest Observed Adverse Effect Concentration
LOAEL	Lowest Observed Adverse Effect Level
LOEC	Lowest Observed Effect Concentration
LOEL	Lowest Observed Effect Level
NOEC	No observed effect concentration
NOEL	No observed effect level
NLP	No-Longer Polymer
NOAEL	No Observed Adverse Effect Level
OECD	Organisation for Economic Cooperation and Development
PBT	Persistent Bioaccumulative and Toxic
PNEC	Predicted No-Effect Concentration
REACH	Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals
RID	Regulations concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Rail
SVHC	Substance of Very High Concern
UVCB	substance of unknown or variable composition, complex reaction products or biological materials
VOC	Volatile organic compounds
vPvB	Very Persistent and very Bio-accumulative

SICHERHEITSDATENBLATT
Nach Verordnungen 1907/2006/EG und 1272/2008/EG



Produktbezeichnung: **A.Z. Meisterteile Gummipflege**

Version: 2 Erste Ausgabe / Datum der letzten Ausgabedatum: 18. 03. 2021 Seite: 12/(12)
Überarbeitung (Hersteller): - / 16. 03. 2022 Überprüfung: 31. 08. 2023

Überprüfung:

Abschnitt	Gegenstand der Veränderung	Datum	Versionsnummer
1-16.	Vollständige Überarbeitung wegen Änderung der Zusammensetzung. Aktualisierung nach 2020/878/EU.	31. 08. 2023	2