

SICHERHEITSDATENBLATT

gemäß (EG) Nr. 1907/2006

Seite 1 von 8

Meister Alkoholglanzreiniger

Überarbeitet am: 21.02.2017

Datum: 21.02.2017

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

1.1. Produktidentifikator

Handelsname: Meister Alkoholglanzreiniger

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

Verwendung: Universelles Reinigungsmittel auf Alkoholbasis

Verwendungen, von denen abgeraten wird: keine

1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Meister Handelsmarken GmbH

Im Unterdorf 107

99510 Wormstedt

e-mail: sales@meister-handelsmarken.de

Telefon: 036464-76100, Telefax: 036464-761010

1.4. Notrufnummer

Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen: 030-19240

2. MÖGLICHE GEFAHREN

2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Entsprechend der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Das Gemisch ist als nicht gefährlich eingestuft im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

Einstufung gemäß EU-Richtlinie 1999/45/EG:

Das Gemisch ist als nicht gefährlich eingestuft im Sinne der EG-Richtlinie 1999/45/EG.

2.2. Kennzeichnungselemente

Entsprechend der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]:

keine

SICHERHEITSDATENBLATT

gemäß (EG) Nr. 1907/2006

Seite 2 von 8

Meister Alkoholglanzreiniger

Überarbeitet am: 21.02.2017

Datum: 21.02.2017

2.3. Sonstige Gefahren

Kann eine vorübergehende, leichte Reizung der Augen bei Augenkontakt bewirken. Risiko der Schaumaspiration bei Verschlucken.

3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

3.1. Stoffe

Nicht anwendbar.

3.2. Gemisch

Beschreibung:

Das Produkt ist ein wässriges Gemisch. Es enthält Reinigungsalkohol, anionische Tenside, Parfüm und Farbstoffe.

Gefährliche Inhaltsstoffe:

Bezeichnung	CAS	EG-Nr.	Gehalt	Einstufung
2-Propanol Index-Nr.: 603-117-00-0	67-63-0	200-661-7	1-5 %	H225, H319, H336

4. ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN

4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise:

Dieses Sicherheitsdatenblatt und das Etikett dem behandelnden Arzt vorzeigen.

nach Einatmen:

Frischluftezufuhr, bei anhaltendem Unwohlsein Arzt hinzuziehen.

nach Hautkontakt:

Mit Wasser abwaschen.

nach Augenkontakt:

Kontaktlinsen entfernen und anschließend mindestens 5 Minuten vom Augenaußenwinkel zum Innenwinkel hin spülen. Bei anhaltender Reizung ärztlichen Rat hinzuziehen.

nach Verschlucken:

SICHERHEITSDATENBLATT

gemäß (EG) Nr. 1907/2006

Seite 3 von 8

Meister Alkoholglanzreiniger

Überarbeitet am: 21.02.2017

Datum: 21.02.2017

Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. KEIN Erbrechen herbeiführen!

Keinesfalls Alkohol verabreichen! Ärztlichen Rat einholen.

4.2. Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Keine Informationen verfügbar.

4.3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Keine Informationen verfügbar.

5. MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

5.1. Löschmittel

Unter normalen Bedingungen nicht brennbar.

Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

5.2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Entstehung von Kohlenstoff- und Schwefeloxiden.

5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung

Maßnahmen auf den Umgebungsbrand abstimmen.

Gefährdete Behälter mit Wasser kühlen.

6. MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Bei der Handhabung von größeren Mengen (z. B. bei Bulkware), Handschuhe und Schutzbrille tragen. Aerosol / Sprühnebel nicht einatmen. Ggf. Atemschutz benutzen.

Rutschgefahr bei auslaufendem Produkt.

6.2. Umweltschutzmaßnahmen

In großen Mengen nicht in die Kanalisation/ Gewässer/ Erdreich gelangen lassen.

6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Kleine Mengen: Mit viel Wasser wegspülen.

SICHERHEITSDATENBLATT

gemäß (EG) Nr. 1907/2006

Seite 4 von 8

Meister Alkoholglanzreiniger

Überarbeitet am: 21.02.2017

Datum: 21.02.2017

Große Mengen: Mit Lappen bzw. geeignetem Bindemittel (Sand, Universalbinder) aufnehmen.

6.4. Verweis auf andere Abschnitte

Keine Informationen verfügbar.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Gefäße nicht offen stehen lassen.

Augenkontakt vermeiden. Beim Versprühen: Aerosol / Sprühnebel nicht einatmen.

Behälter mit Vorsicht öffnen und handhaben. Zündquellen fernhalten und für gute Raumbelüftung sorgen.

7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Dicht verschlossen. Trocken. Bei Zimmertemperatur. Vor Frost und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Von Lebensmitteln getrennt lagern. Nicht zusammen mit brandfördernden und selbstentzündlichen Stoffen sowie mit leichtentzündlichen Feststoffen lagern.

7.3. Spezifische Endanwendungen

Reinigungsmittel

GISBAU Produktcode für Reinigungs- und Pflegemittel: GU 50

8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

8.1. Zu überwachende Parameter

Bezeichnung	CAS-Nr.	AGW	Überschreitungsfaktor	Bemerkungen
Propan-2-ol	67-63-0	200 ml/m ³ (ppm)	2(II)	DFG, Y

Quelle: TRGS 900, Stand 2012

8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition

SICHERHEITSDATENBLATT

gemäß (EG) Nr. 1907/2006

Seite 5 von 8

Meister Alkoholglanzreiniger

Überarbeitet am: 21.02.2017

Datum: 21.02.2017

Persönliche Schutzmaßnahmen:

Augenkontakt vermeiden.

Beim Umgang mit größeren Mengen, Handschuhe und Schutzbrille tragen.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Allgemeine Angaben:

Form:	Flüssig
Farbe:	Klar, limettengrün
Geruch:	Zitrone, frisch

Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit:

pH-Wert:	7,0 – 8,0
Siedepunkt:	Keine Daten verfügbar.
Flammpunkt:	Keine Daten verfügbar.
Entzündlichkeit:	Keine Daten verfügbar.
Explosionsgefahr:	Keine Daten verfügbar.
Brandfördernde Eigenschaften:	Keine Daten verfügbar.
Dampfdruck:	Keine Daten verfügbar.
Relative Dichte:	0,9 – 1,0 g·mL ⁻¹
Wasserlöslichkeit:	In jedem Verhältnis mischbar.
Verteilungskoeffizient:	Keine Daten verfügbar.
Viskosität, dynamisch:	Keine Daten verfügbar.
Dampfdichte:	Keine Daten verfügbar.
Verdampfungsgeschwindigkeit:	Keine Daten verfügbar.

9.2. Sonstige Angaben

Entfällt.

SICHERHEITSDATENBLATT

gemäß (EG) Nr. 1907/2006

Seite 6 von 8

Meister Alkoholglanzreiniger

Überarbeitet am: 21.02.2017

Datum: 21.02.2017

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

10.1. Reaktivität

Keine Daten verfügbar.

10.2. Chemische Stabilität

Stabil unter sachgerechter Lagerung und Handhabung.

10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Keine bekannt.

10.4. Zu vermeidende Bedingungen

Dauerhafte direkte Sonneneinstrahlung kann zu Farbveränderungen führen.

10.5. Unverträgliche Materialien

Keine bekannt.

10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine Zersetzung unter sachgerechter Lagerung und Handhabung.

11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Akute Toxizität:

LD₅₀ >> 2000 mg/ kg KGW (Berechnung)

Toxikologische Prüfungen

Keine Daten verfügbar.

Erfahrungen aus der Praxis:

Isopropanol: Kann eine vorübergehende Reizung der Schleimhäute und Dämpfe können Benommenheit verursachen.

Sensibilisierung: Sensibilisierende Eigenschaften sind dem Hersteller nicht bekannt.

12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

SICHERHEITSDATENBLATT

gemäß (EG) Nr. 1907/2006

Seite 7 von 8

Meister Alkoholglanzreiniger

Überarbeitet am: 21.02.2017

Datum: 21.02.2017

12.1. Toxizität

Keine Daten verfügbar.

12.2. Persistenz und Abbaubarkeit

Die in der Zubereitung enthaltenen Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit wie sie in der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 für Detergenzien festgelegt sind. Unterlagen, die dies bestätigen, werden für die zuständigen Behörden der Mitgliedsstaaten bereitgehalten und diese – auf Wunsch oder auf Anforderung über einen Detergenzienhersteller – zur Verfügung gestellt.

12.3. Bioakkumulationspotenzial

Keine Daten verfügbar.

12.4. Mobilität im Boden

Keine Daten verfügbar.

12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

Keine Daten verfügbar.

12.6. Andere schädliche Wirkungen

Keine Daten verfügbar.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

13.1. Verfahren der Abfallbehandlung

Produkt kann in kleinen Mengen stark verdünnt der Kanalisation zugeführt werden. Bei der Entsorgung sind die örtlichen behördlichen Vorschriften zu beachten.

Das Verpackungsmaterial kann restentleert mit dem Haushaltsabfall entsorgt werden.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Produkt ist gemäß den geltenden EG-Regeln nicht klassifiziert.

15. RECHTSVORSCHRIFTEN

SICHERHEITSDATENBLATT

gemäß (EG) Nr. 1907/2006

Seite 8 von 8

Meister Alkoholglanzreiniger

Überarbeitet am: 21.02.2017

Datum: 21.02.2017

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

Deutschland:

Wassergefährdungsklasse: WGK 1 (Selbsteinstufung)

TA-Luft: Die Inhaltsstoffe unterliegen nicht der TA-Luft

StörfallV: Nicht klassifizierbar gemäß Anhang I der StörfallV

Lösemittelverordnung: VOC-Gehalt $\leq 5\%$

Das Produkt ist ein Reinigungsmittel und entspricht der Detergenzienverordnung (EG) Nr. 648/2004 und dem Wasch- und Reinigungsmittelgesetz (WRMG).

15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung

Keine.

16. SONSTIGE ANGABEN

Voller Wortlaut der unter Punkt 3 genannten Gefahrenhinweise:

H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar

H319 Verursacht schwere Augenreizung

H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen

Weitere Angaben:

Die Angaben im Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen zum Zeitpunkt der Überarbeitung. Sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.