

# Sicherheitsdatenblätter

Vorbereitet in Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) 2015/830



Stock Nummer: 503010  
Überarbeitet am: 19-05-2017  
Ersetzt: 18-03-2015

## SURFACE MAGIC 32 OZ.

### ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

**1.1 Produktidentifikatoren:** SURFACE MAGIC 32 OZ.

**Stock Nummer:** 503010

**Andere Identifizierungs:**

**Synonyme:** Keine bekannt

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

**Relevante identifizierte Verwendungen:** Auto Polish

**Verwendungen von denen abgeraten:** Verwendet andere als empfohlene Verwendung

**1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt:**

ITW Evercoat  
A division of Illinois Tool Works Inc.  
6600 Cornell Road, Cincinnati, OH 45242

**Telefonnummer:** 513-489-7600

**E-mail adresse:** techsupport@evercoat.co.uk

**1.4 Notrufnummer:**

**Gift Zentrum Kontaktinformationen:** CHEM TEL: +1-813-248-0595  
BERLIN Giftnotruf der Charité CBF, Haus VIII (Wirtschaftgebäude), UG Hindenburgdamm 30 12203 Berlin Tel.: 030/19240 (Notruf), Fax: 030/30 686 799 mail@giftnotruf.de www.giftnotruf.de/ BONN Informationszentrale gegen Vergiftungen Zentrum für Kinderheilkunde Universitätsklinikum Bonn Adenauerallee 119 53113 Bonn Tel.: 0228/19240 (Notruf) , Fax: 0228/287-33278 oder -33314 gizbn@ukb.uni-bonn.de www.gizbonn.de ERFURT Giftnotruf Erfurt Gemeinsames Giftinformationszentrum der Länder Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt und Thüringen c/o HELIOS Klinikum Erfurt Nordhäuser Straße 74 99089 Erfurt Tel.: 0361/730 730; Fax: 0361/730 7317 ggiz@ggiz-erfurt.de www.ggiz-erfurt.de FREIBURG Vergiftungs-Informationen-Zentrale Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin Universitätsklinikum Freiburg Mathildenstraße 1 79106 Freiburg Tel.: 0761/19240 (Notruf); Fax: 0761/270 44570 giftinfo@uniklinik-freiburg.de www.giftberatung.de/ GÖTTINGEN Giftinformationszentrum-Nord der Länder Bremen, Hamburg, Niedersachsen und Schleswig-Holstein (GIZ-Nord) Universitätsmedizin Göttingen - Georg-August-Universität Robert-Koch-Straße 40 37075 Göttingen Tel.:0551/19 240 (Notruf) Fax: 0551/38 31 88 1 giznord@giz-nord.de www.Giz-Nord.de HOMBURG Informations- und Beratungszentrum für Vergiftungsfälle Klinik für Kinder- und Jugendmedizin

# Sicherheitsdatenblätter

Vorbereitet in Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) 2015/830

**Auto Magic**  
Professional Car Care®

Stock Nummer: 503010  
Überarbeitet am: 19-05-2017  
Ersetzt: 18-03-2015

## SURFACE MAGIC 32 OZ.

Universitätsklinikum des Saarlandes, Geb. 9 Kirrberger Str. 100 66421  
Homburg/Saar Tel.: 06841/19240 (Notruf) 06841/1628436 (Sekretariat); Fax:  
06841/1621109 giftberatung@uniklinikum-saarland.de www.uniklinikum-  
saarland.de/giftzentrale MAINZ Giftinformationszentrum der Länder  
Rheinland-Pfalz und Hessen - Klinische Toxikologie - Universitätsmedizin der  
Johannes Gutenberg-Universität Mainz Langenbeckstraße 1 Gebäude 601  
55131 Mainz Tel.: 06131/19240 (Notruf); 06131-23 24 66 (Infoline) Fax:  
06131/23 2468 mail@giftinfo.uni-mainz.de www.giftinfo.uni-mainz.de/  
MÜNCHEN Giftnotruf München Toxikologische Abteilung der II. Med. Klinik  
und Poliklinik, rechts der Isar der Technischen Universität München  
Ismaninger Straße 22 81675 München Tel.: 089/19240 (Notruf) FAX:  
089/4140 2467 tox@lrz.tu-muenchen.de  
<http://www.toxinfo.med.tum.de/inhalt/giftnotrufmuenchen>

### ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

#### 2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs:

Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr.  
1272/2008:

Keimzellmutagenität Gefahrenkategorien 1B  
Karzinogenität Gefahrenkategorien 1B  
Schwere Augenschädigung/Reizung der Augen Gefahrenkategorien 2  
Spezifische Zielorgan-Toxizität (STOT) - einmalige exposition  
Gefahrenkategorie 2  
Spezifische Zielorgan-Toxizität (STOT) - wiederholte Exposition  
Gefahrenkategorie 2  
Entzündbare Flüssigkeiten Gefahrenkategorien 3  
Gewässergefährdend - Chronisch Gefahrenkategorie 3

#### 2.2 Kennzeichnungselemente:

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr 1272/2008 [CLP]:

Piktogramm:



Signalwort:

Gefahr

Gefahrenbezeichnung(en):

H226 - Flüssigkeit und Dampf entzündbar.  
H319 - Verursacht schwere Augenreizung.  
H340 - Kann genetische Defekte verursachen.

# Sicherheitsdatenblätter

Vorbereitet in Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) 2015/830

**Auto Magic**  
Professional Car Care®

Stock Nummer: 503010  
Überarbeitet am: 19-05-2017  
Ersetzt: 18-03-2015

## SURFACE MAGIC 32 OZ.

### Vorsichtsmaßnahmen:

H350 - Kann Krebs erzeugen.  
H371 - Kann die Organe schädigen.  
H373 - Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition.  
H412 - Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.  
P201 - Vor Gebrauch besondere Anweisungen einholen.  
P210 - Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.  
P233 - Behälter dicht verschlossen halten.  
P260 - Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen.  
P280 - Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.  
P303+P361+P353 - BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.

**Ergänzende Gefahrenmerkmale (EU):** Es liegen keine Angaben vor.

**2.3 Weitere Gefahren:** Es liegen keine Angaben vor.

### ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

#### 3.1. Stoffe:

Unzutreffend

#### 3.2. Gemische:

Bestandteil	%	CAS-NR	EG No. REACH Registrierun gsnr.	Einstufung ( EC) No 1272/2008	M Faktor	SCL
Aliphatic Hydrocarbons (stoddard type)	1 - 5	64742-48-9	265-150-3	Asp. Tox. 1; H304 Carc. 1B; H350 Muta. 1B; H340	Es liegen keine Angaben vor.	Es liegen keine Angaben vor.
Petroleum Distillates	1 - 5	64741-44-2	Keine bekannt	Asp. Tox. 1; H304 Acute Tox. 4 (Inh Dust/Mist); H332 Carc. 2; H351	Es liegen keine Angaben vor.	Es liegen keine Angaben vor.

# Sicherheitsdatenblätter

Vorbereitet in Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) 2015/830



Stock Nummer: 503010  
 Überarbeitet am: 19-05-2017  
 Ersetzt: 18-03-2015

## SURFACE MAGIC 32 OZ.

				Eye Irrit. 2; H319 Flam. Liq. 3; H226 Skin Irrit. 2; H315 STOT RE 1; H372 STOT SE 1; H370 STOT SE 3; H335, H336		
Distillates (Petroleum), Hydrotreated Heavy Naphtha	1 - 5	64742-52-5	265-155-0	Carc. 1B; H350 Eye Irrit. 2; H319 Skin Irrit. 2; H315	Es liegen keine Angaben vor.	Es liegen keine Angaben vor.
Glycerine	1 - 5	56-81-5	Keine bekannt	Eye Irrit. 2; H319	Es liegen keine Angaben vor.	Es liegen keine Angaben vor.
Petroleum distillates Hydrotreated	5 - 10	64742-47-8	265-149-8	Aquatic Chronic 2; H411	Es liegen keine Angaben vor.	Es liegen keine Angaben vor.
Calcined Kaolin Clay	7 - 15	66402-68-4	Keine bekannt	Eye Irrit. 2; H319	Es liegen keine Angaben vor.	Es liegen keine Angaben vor.
2-Propanol	0.1 - 1	67-63-0	200-746-9 200-661-7	Eye Dam. 1; H318 Flam. Liq. 2; H225 STOT SE 3; H335, H336	Es liegen keine Angaben vor.	Es liegen keine Angaben vor.
Potassium hydroxide	0.1 - 1	1310-58-3	215-181-3	Asp. Tox. 1; H304 Acute Tox. 4 (Oral); H302 Eye Dam. 1; H318 Skin Corr. 1A; H314 STOT SE 1; H370	Es liegen keine Angaben vor.	SKIN CORR. 1A: 5% SKIN CORR. 1B: 2%<2% SKIN IRRIT. 2: 0.5%<2% EYE IRRIT. 2: 0.5%<2%

Vollständiger Wortlaut der H-Sätze finden Sie in Abschnitt 16.

### ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

#### 4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen:

# Sicherheitsdatenblätter

Vorbereitet in Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) 2015/830

**Auto Magic**  
Professional Car Care®

Stock Nummer: 503010  
Überarbeitet am: 19-05-2017  
Ersetzt: 18-03-2015

## SURFACE MAGIC 32 OZ.

<b>Einatmen:</b>	Dieses Material stellt beim Einatmen keine Gefahr dar. Bringen Sie die Person nach einer Belastung durch in der Luft schwebende Partikel vorsorglich in die frische Luft, sollten Symptome auftreten.
<b>Augenkontakt:</b>	Es wird nicht erwartet, dass es benötigt wird. Verwenden Sie jedoch eine Augenspülung, um eine Chemikalie von Ihrem Auge zu entfernen, ohne die Höhe der Gefahr in Betracht zu ziehen.
<b>Hautkontakt:</b>	Waschen Sie sich mit Seife und Wasser.
<b>Verschlucken:</b>	Keine Gefahr bei normalem industriellen Gebrauch. Leiten Sie kein Erbrechen ein. Begeben Sie sich in ärztliche Behandlung, sollten sich Symptome zeigen. Geben Sie den Arzt in dieser SDS an.
<b>Selbstschutzdes Ersthelfers:</b>	Es liegen keine Angaben vor.
<b>4.2 Wichtigste akute oder verzögert auftretende Symptome und Wirkungen:</b>	Verursacht schwere Augenreizung. Kann die Organe schädigen. Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition.
<b>4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung:</b>	BEI Exposition oder falls betroffen: Arzt anrufen.

### ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

#### 5.1 Löschmittel:

##### Geeignete Löschmittel:

Verwenden Sie beim Bekämpfen von Feuern alkoholbeständigen Schaum, Kohlendioxid, trockene Chemikalie oder Sprühwasser. Wasser oder Schaum können Schaumbildung bei brennender Flüssigkeit hervorrufen, aber ein nützliches Löschmittel darstellen, wenn sorgfältig auf das Feuer angewendet. Richten Sie einen Wasserstrahl nicht direkt in die brennende Flüssigkeit.

##### Ungeeignete Löschmittel:

Es liegen keine Angaben vor.

#### 5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren:

Dämpfe können von Funken, Flammen oder anderen Entzündungsquellen entzündet werden, wenn das Material sich über dem Flammpunkt befindet, ein Feuer hervorrufend (Klasse B). Dämpfe sind schwerer als Luft und können sich zu einer Entzündungsquelle bewegen und rückwärts aufflammen.

##### Gefährliche Verbrennungsprodukte:

Kohlendioxid, Kohlenmonoxid

#### 5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung:

Begeben Sie sich nicht ohne angemessenen Schutz in den Feuerbereich. Dies schließt unabhängiges Atemgerät und volle Schutzausrüstung ein. Bekämpfen Sie das Feuer aus einer sicheren Entfernung und von einer geschützten Stelle aus, da eine die Möglichkeit gefährlicher Dämpfe und Zersetzungsprodukte besteht. Leicht entzündliche(r) Bestandteil(e) dieses Materials kann(können) leichter als Wasser sein und brennend auf der Oberfläche treiben.

### ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

# Sicherheitsdatenblätter

Vorbereitet in Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) 2015/830



Stock Nummer: 503010  
Überarbeitet am: 19-05-2017  
Ersetzt: 18-03-2015

## SURFACE MAGIC 32 OZ.

### 6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren:

**Nicht für Notfälle geschultes Personal:** Die keine Rettungskräfte, sollte frei von dem Bereich gehalten werden.  
**Nothelfer:** Es steht nicht zu erwarten, dass das Säubern von verschüttetem Material nachteilige Gesundheitsbeeinträchtigungen verursacht. Folgen Sie den Empfehlungen für persönliche Schutzausrüstung, welche Sie in Abschnitt 8 dieser SDS finden können.

**6.2 Umweltschutzmaßnahmen:** Es liegen keine Angaben vor.

### 6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung:

**Kleine Verschüttungen:** Bitte beachten Sie die Informationen für große Verschüttungen  
**Große Verschüttungen:** Keine besonderen Dinge beim Säubern von Verschüttetem zu beachten. Sammeln Sie es, und werfen Sie es in den normalen Abfall.

**6.4 Verweis auf andere Abschnitte:** Siehe Abschnitt 13 Informationen zur Entsorgung

## ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

**7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung:** Keine besonderen Handlungsvorschriften wegen Toxizität.

### 7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten:

**Bedingungen bekannt, nach der Exposition verschlimmert werden:** An einem kühlen, trockenen Ort lagern. Isolieren Sie das Produkt von unverträglichen Materialien.  
**Zu vermeidende Stoffe/Chemische Unverträglichkeit:** Starke Oxidationsmittel

**7.3 Spezifische Endanwendungen:** Auto Polish

## ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

### 8.1 Zu überwachende Parameter:

Grenzwerte für die Exposition:

Inhaltsstoff	Deutschland - DFG - Empfohlenen Grenzwerte - TWAs (MAKs)	Deutschland - TRGS 900 - Arbeitsplatzgrenzwerte - TWAs (AGW)	Deutschland - DFG - Empfohlenen Expositionsgrenzwerte - Decken (Höchstgrenzen)	Deutschland - TRGS 903 - Biologische Grenzwerte (BGW - Werte)
Petroleum distillates Hydrotreated	5 mg/m <sup>3</sup> TWA MAK (aerosols, respirable fraction); 50 ppm	Es liegen keine Angaben vor.	20 mg/m <sup>3</sup> Peak (respirable fraction); 100 ppm Peak (vapor); 700	Es liegen keine Angaben vor.

# Sicherheitsdatenblätter

Vorbereitet in Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) 2015/830



Stock Nummer: 503010  
 Überarbeitet am: 19-05-2017  
 Ersetzt: 18-03-2015

## SURFACE MAGIC 32 OZ.

	TWA MAK (vapor); 350 mg/m <sup>3</sup> TWA MAK (vapor)		mg/m <sup>3</sup> Peak (vapor)	
Glycerine	200 mg/m <sup>3</sup> TWA MAK (inhalable fraction)	200 mg/m <sup>3</sup> TWA AGW (The risk of damage to the embryo or fetus can be excluded when AGW and BGW values are observed, inhalable fraction, exposure factor 2)	400 mg/m <sup>3</sup> Peak (inhalable fraction)	Es liegen keine Angaben vor.
Aliphatic Hydrocarbons (stoddard type)	50 ppm TWA MAK; 300 mg/m <sup>3</sup> TWA MAK	Es liegen keine Angaben vor.	100 ppm Peak; 600 mg/m <sup>3</sup> Peak	Es liegen keine Angaben vor.
2-Propanol	Es liegen keine Angaben vor.	Es liegen keine Angaben vor.	Es liegen keine Angaben vor.	Es liegen keine Angaben vor.
3-iodo-2-propynyl butyl carbamate	Es liegen keine Angaben vor.	Es liegen keine Angaben vor.	Es liegen keine Angaben vor.	Es liegen keine Angaben vor.
White Mineral Oil	Es liegen keine Angaben vor.	Es liegen keine Angaben vor.	Es liegen keine Angaben vor.	Es liegen keine Angaben vor.

**DNEL:** Es liegen keine Angaben vor.

**PNEC:** Es liegen keine Angaben vor.

### 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition:

**Geeignete technische Massnahmen:** Für die Bestandteile dieses Produktes gibt es keine Belastungsgrenzen. Es ist unwahrscheinlich, dass bei normalen Gebrauchsbedingungen technische Regelung notwendig ist, um das Wohlergehen des Betriebspersonals aufrecht zu erhalten.

### Individuelle Schutzmaßnahmen, zum Beispiel persönliche Schutzausrüstung (PSA):

**Augen-/Gesichtsschutz:** Bei normalem industrielle Gebrauch keine besonderen Erfordernisse.

# Sicherheitsdatenblätter

Vorbereitet in Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) 2015/830

**Auto Magic**  
Professional Car Care®

Stock Nummer: 503010  
Überarbeitet am: 19-05-2017  
Ersetzt: 18-03-2015

## SURFACE MAGIC 32 OZ.

### Hautschutz:

**Handschuhen:** Protective gloves are recommended when prolonged skin contact cannot be avoided.

**Anderer Hautschutz:** Normalerweise nicht als Hautgefahr betrachtet. Wo Gebrauch kann Hautkontakt, üben gute persönliche Hygiene. Waschen Sie Hände und andere exponierte Bereiche mit milder Seife und Wasser vor dem Essen, Trinken und beim Verlassen der Arbeit.

**Atemschutz:** Bei normalen Gebrauchsbedingungen ist kein Atemschutz erforderlich.

**Thermische Gefahren:** Es liegen keine Angaben vor.

**Beherrschung der Exposition der Umwelt:** Es liegen keine Angaben vor.

### ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

#### 9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften:

**Das Auftreten:** Flüssigkeit

**Farbe:** weiß

**Geruch:** Mäßig Hydrocarbon

**Geruchsschwelle:** Es liegen keine Angaben vor.

**pH-Wert:** 8.5

**Schmelzpunkt/Gefrierpunkt (°C):**

**Schmelzpunkt (°C):** Es liegen keine Angaben vor.

**Gefrierpunkt (°C):** Es liegen keine Angaben vor.

**Siedebeginn und Siedebereich (°C):** 100

**Flammpunkt (°C):** 40

**Verdampfungsgeschwindigkeit:** Es liegen keine Angaben vor.

**Entzündbarkeit (fest, gasförmig):** Es liegen keine Angaben vor.

**Untere/Obere Zünd- oder Explosionsgrenzen:**

**Untere Zünd- oder Explosionsgrenzen:** Es liegen keine Angaben vor.

**Obere Zünd- oder Explosionsgrenzen:** Es liegen keine Angaben vor.

**Dampfdruck:** Es liegen keine Angaben vor.

**Dampfdichte:** Es liegen keine Angaben vor.

**Relative Dichte:** 1

**Löslichkeit(en):** Unentschlossen

**Verteilungskoeffizient: n-** Es liegen keine Angaben vor.



# Sicherheitsdatenblätter

Vorbereitet in Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) 2015/830



Stock Nummer: 503010  
Überarbeitet am: 19-05-2017  
Ersetzt: 18-03-2015

## SURFACE MAGIC 32 OZ.

### Octanol/Wasser:

Selbstentzündungstemperatur (°C): Es liegen keine Angaben vor.

Zersetzungstemperatur (°C): Es liegen keine Angaben vor.

Viskosität: Es liegen keine Angaben vor.

Explosive eigenschaften: Es liegen keine Angaben vor.

Oxidierende eigenschaften: Es liegen keine Angaben vor.

### 9.2 Sonstige Angaben:

Flüchtige organische Chemikalien: 0

VOC (als verpackt - weniger befreit und Wasser): <17% or

## ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

10.1 Reaktivität: Es wird nicht erwartet, dass es reaktiv ist

10.2 Chemische Stabilität: Stabil unter normalen Bedingungen

10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen: Keine unter normalen Lagerbedingungen erwartet

10.4 Zu vermeidende Bedingungen: Es liegen keine Angaben vor.

10.5 Unverträgliche Materialien: Starke Oxidationsmittel

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte: No hazardous decomposition products are known.

## ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

### 11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen:

#### Akute Toxizität:

Chemische Bezeichnung	LD50 Oral	LD50 Haut	LC50 Einatmen
Petroleum distillates Hydrotreated	Es liegen keine Angaben vor.	DERMAL LD50 Hase > 2000 mg/kg	Es liegen keine Angaben vor.
Glycerine	ORAL LD50 Ratte 12600 mg/kg	Es liegen keine Angaben vor.	Es liegen keine Angaben vor.
Distillates (Petroleum), Hydrotreated Heavy Naphtha	ORAL LD50 Ratte > 5000 mg/kg	DERMAL LD50 Hase > 2000 mg/kg	Es liegen keine Angaben vor.
Petroleum Distillates	ORAL LD50 Ratte > 5000 mg/kg	DERMAL LD50 Hase > 2000 mg/kg	Es liegen keine Angaben vor.
Aliphatic Hydrocarbons	ORAL LD50 Ratte >	DERMAL LD50 Hase >	Es liegen keine

# Sicherheitsdatenblätter

Vorbereitet in Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) 2015/830



Stock Nummer: 503010  
Überarbeitet am: 19-05-2017  
Ersetzt: 18-03-2015

## SURFACE MAGIC 32 OZ.

(stoddard type)	6000 MG/KG (NO DEATHS OCCURRED_HP)	3160 mg/kg	Angaben vor.
-----------------	------------------------------------	------------	--------------

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

### Ätz- / Reizwirkung:

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

### Schwere Augenschädigung / Reizung:

pH-Wert	8.5
---------	-----

Klassifizierung basiert auf pH-Wert und die in Abschnitt 3 aufgeführten Komponenten.

### Atemwege Sensibilisierung der Haut:

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

### Keimzell-Mutagenität:

Eine Einstufung wurde zu toxikologischen Daten der Komponenten in Abschnitt 3 zugrunde.

### Krebserzeugende Wirkung:

Eine Einstufung wurde zu toxikologischen Daten der Komponenten in Abschnitt 3 zugrunde.

### Reproduktionstoxizität:

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

### STOT - einmalige exposition:

Eine Einstufung wurde zu toxikologischen Daten der Komponenten in Abschnitt 3 zugrunde.

### STOT - wiederholte exposition:

Eine Einstufung wurde zu toxikologischen Daten der Komponenten in Abschnitt 3 zugrunde.

### Aspirationsgefahr:

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

## ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

### 12.1 Toxizität:

Schädlich für Wasserorganismen.  
Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.  
Giftig für Wasserorganismen.

### Daten zur Ökotoxizität:

Bestandteil	CAS-NR	Toxizität gegenüber anderen wirbellosen Wassertieren	Toxizität gegenüber Algen	Toxizität gegenüber Fischen

# Sicherheitsdatenblätter

Vorbereitet in Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) 2015/830

**Auto Magic**  
Professional Car Care®

Stock Nummer: 503010  
Überarbeitet am: 19-05-2017  
Ersetzt: 18-03-2015

## SURFACE MAGIC 32 OZ.

Glycerine	56-81-5	Es liegen keine Angaben vor.	Es liegen keine Angaben vor.	96 HR LC50 ONCORHYNCHUS MYKISS 51 - 57 ML/L [STATIC]
Distillates (Petroleum), Hydrotreated Heavy Naphtha	64742-52-5	48 HR EC50 DAPHNIA MAGNA > 1000 MG/L	Es liegen keine Angaben vor.	96 HR LC50 ONCORHYNCHUS MYKISS > 5000 MG/L
Aliphatic Hydrocarbons (stoddard type)	64742-48-9	Es liegen keine Angaben vor.	Es liegen keine Angaben vor.	96 HR LC50 PIMEPHALES PROMELAS 2200 MG/L

- 12.2 Persistenz und Abbaubarkeit:** Keine Daten
- 12.3 Bioakkumulationspotenzial:** Es liegen keine Angaben vor.
- 12.4 Mobilität im Boden:** Es liegen keine Angaben vor.
- 12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung:** Es liegen keine Angaben vor.
- 12.6 Andere schädliche Wirkungen:** Es liegen keine Angaben vor.
- 12.7 Sonstige Angaben:** Es liegen keine Angaben vor.

### ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

#### 13.1 Verfahren zur Abfallbehandlung:

**Entsorgungsverfahren:** Verbrauchtes oder weggeworfenes Material stellt einen Gefahrenmüll dar.  
**Abfallschlüssel (n) (Europäischer Abfallkatalog):** 07 01 04 - other organic solvents, washing liquids and mother liquors

### ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

#### Die internationale Beförderung gefährlicher Güter auf der Straße (ADR) , Schiene oder Binnenwasserstraßen:

- 14.1 UN-Nummer:** Es liegen keine Angaben vor.
- 14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung:** Nicht reguliert
- 14.3 Transportgefahrenklassen:** Es liegen keine Angaben vor.
- 14.4 Verpackungsgruppe:** Es liegen keine Angaben vor.

#### Die internationale Beförderung gefährlicher Güter auf dem Seeweg (IMDG / IMO):

- 14.1 UN-Nummer:** Es liegen keine Angaben vor.
- 14.2 Ordnungsgemäße UN-** Es liegen keine Angaben vor.

# Sicherheitsdatenblätter

Vorbereitet in Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) 2015/830



Stock Nummer: 503010  
Überarbeitet am: 19-05-2017  
Ersetzt: 18-03-2015

## SURFACE MAGIC 32 OZ.

### Versandbezeichnung:

**14.3 Transportgefahrenklassen:** Es liegen keine Angaben vor.

**14.4 Verpackungsgruppe:** Es liegen keine Angaben vor.

### Die internationale Beförderung gefährlicher Güter auf dem Luftweg (IATA):

**14.1 UN-Nummer:** Es liegen keine Angaben vor.

**14.2 Ordnungsgemäße UN-** Es liegen keine Angaben vor.

### Versandbezeichnung:

**14.3 Transportgefahrenklassen:** Es liegen keine Angaben vor.

**14.4 Verpackungsgruppe:** Es liegen keine Angaben vor.

**14.5 Umweltgefahren:** Ja

**14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender:** Es liegen keine Angaben vor.

**14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens und gemäß IBC-Code:** Es liegen keine Angaben vor.

## ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

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

Bestandteil	EINECS	SVHC
Calcined Kaolin Clay	Ja	Nein
Petroleum distillates Hydrotreated	Ja	Nein
Glycerine	Ja	Nein
Distillates (Petroleum), Hydrotreated Heavy Naphtha	Ja	Nein
Petroleum Distillates	Ja	Nein
Aliphatic Hydrocarbons (stoddard type)	Ja	Nein
2-Propanol	Ja	Nein
Oleic acid	Ja	Nein
Potassium hydroxide	Ja	Nein

# Sicherheitsdatenblätter

Vorbereitet in Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) 2015/830

**Auto Magic**  
Professional Car Care®

Stock Nummer: 503010  
Überarbeitet am: 19-05-2017  
Ersetzt: 18-03-2015

## SURFACE MAGIC 32 OZ.

1,3 Dihydroxymethyl-5,5-dimethylhydantoin	Ja	Nein
Palmitoleic Acid	Nicht im EINECS-Inventar aufgeführt	Nein
1,3-butylene glycol	Ja	Nein
3-iodo-2-propynyl butyl carbamate	Ja	Nein

### Wassergefährdungsklasse

Bestandteil	WGK 1 (schwach Wasser gefährdender Stoff)	WGK 2 (Wasser gefährdender Stoff)	WGK 3 (stark Wasser gefährdender Stoff)
Calcined Kaolin Clay	Nein	Nein	Ja
Petroleum distillates Hydrotreated	Nein	Ja	Ja
Glycerine	Nein	Ja	Nein
Distillates (Petroleum), Hydrotreated Heavy Naphtha	Nein	Nein	Ja
Petroleum Distillates	Nein	Ja	Nein
Aliphatic Hydrocarbons (stoddard type)	Nein	Nein	Ja

### 15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung

Für diesen Stoff / Gemisch wurde vom Lieferanten keine Stoffsicherheitsbeurteilung durchgeführt

## ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Überarbeitet am: 19-05-2017

Abkürzungen und Akronyme: Es liegen keine Angaben vor.

Wichtige Literaturverweise und Quellen zu Daten: Es liegen keine Angaben vor.

Volltext der Gefahrenhinweise in Abschnitt 3  
H225 - Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.  
H226 - Flüssigkeit und Dampf entzündbar.  
H272 - Kann Brand verstärken; Oxidationsmittel.  
H302 - Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.

# Sicherheitsdatenblätter

Vorbereitet in Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) 2015/830

**Auto Magic**  
Professional Car Care®

Stock Nummer: 503010  
Überarbeitet am: 19-05-2017  
Ersetzt: 18-03-2015

## SURFACE MAGIC 32 OZ.

---

H304 - Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.

H314 - Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

H315 - Verursacht Hautreizungen.

H317 - Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

H318 - Verursacht schwere Augenschäden.

H319 - Verursacht schwere Augenreizung.

H331 - Giftig bei Einatmen.

H332 - Gesundheitsschädlich bei Einatmen.

H334 - Kann bei Einatmen Allergie, asthmaartige Symptome oder Atembeschwerden verursachen.

H335 - Kann die Atemwege reizen.

H340 - Kann genetische Defekte verursachen.

H350 - Kann Krebs erzeugen.

H351 - Kann vermutlich Krebs erzeugen.

H361 - Kann vermutlich die Fruchtbarkeit beeinträchtigen oder das Kind im Mutterleib.

H371 - Kann die Organe schädigen.

H372 - Schädigt die Organe bei längerer oder wiederholter Exposition.

H400 - Sehr giftig für Wasserorganismen.

H410 - Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

H411 - Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

### Vorsichtsmaßnahmen:

#### Vorbeugung:

P201 - Vor Gebrauch besondere Anweisungen einholen.

P202 - Vor Gebrauch alle Sicherheitshinweise lesen und verstehen.

P210 - Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.

P233 - Behälter dicht verschlossen halten.

P240 - Behälter/zu befüllende Anlage erden.

P241 - Explosionsgeschützte elektrische Betriebsmittel/Lüftungsanlagen/Beleuchtung verwenden.

P242 - Nur funkenfreies Werkzeug verwenden.

P243 - Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen.

# Sicherheitsdatenblätter

Vorbereitet in Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) 2015/830



Stock Nummer: 503010  
Überarbeitet am: 19-05-2017  
Ersetzt: 18-03-2015

## SURFACE MAGIC 32 OZ.

---

P260 - Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen.

P264 - Nach gebrauch mit seife und wasser gründlich waschen.

P270 - Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen.

P273 - Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

P280 - Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

**Antwort:**

P303+P361+P353 - BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.

P305+P351+P338 - BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P308+P311 - BEI Exposition oder falls betroffen: GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

P337+P313 - Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

P370+P378 - Bei Brand: einen geeigneten Feuerlöscher (siehe Abschnitt 5) zum Löschen verwenden

**Lagerung:**

P233 - Behälter dicht verschlossen halten.

P403+P235 - Kühl an einem gut belüfteten Ort aufbewahren.

P405 - Unter Verschluss aufbewahren.

**Verfügung:**

P501 - Inhaltin Übereinstimmung mit dem örtlichen entsorgungsunternehmen zusammen mit nationalen / internationalen vorschriften zuführen.

**Bekanntgabe:**

IMPORTANT: WHILE THE DESCRIPTIONS, DATA AND INFORMATION CONTAINED HEREIN ARE PRESENTED IN GOOD FAITH AND BELIEVED TO BE ACCURATE, IT IS PROVIDED FOR YOUR GUIDANCE ONLY. BECAUSE MANY FACTORS MAY AFFECT PROCESSING OR APPLICATION/USE, WE RECOMMEND THAT YOU PERFORM AN ASSESSMENT TO DETERMINE THE SUITABILITY OF A PRODUCT FOR YOUR PARTICULAR PURPOSE PRIOR TO USE. NO WARRANTIES OF ANY KIND, EITHER EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, ARE MADE REGARDING PRODUCTS DESCRIBED, DATA OR INFORMATION SET FORTH. IN NO CASE SHALL THE DESCRIPTIONS, INFORMATION, OR DATA PROVIDED BE CONSIDERED A PART OF OUR TERMS AND CONDITIONS OF SALE. FURTHER, THE DESCRIPTIONS, DATA AND INFORMATION FURNISHED HEREUNDER ARE GIVEN GRATIS. NO OBLIGATION OR LIABILITY FOR THE DESCRIPTION, DATA AND INFORMATION GIVEN ARE ASSUMED. ALL SUCH BEING GIVEN AND ACCEPTED AT YOUR RISK.

# Sicherheitsdatenblätter

Vorbereitet in Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) 2015/830

**Auto Magic**  
*Professional Car Care*®

Stock Nummer: 503010  
Überarbeitet am: 19-05-2017  
Ersetzt: 18-03-2015

**SURFACE MAGIC 32 OZ.**

---