

TECHNISCHES MERKBLATT



TABLE - CLEAN Kunststoffreiniger

Streifenfreie Reinigung von Kunststoffoberflächen. Sehr gut geeignet in Verbindung mit Microfasertüchern.

EINSATZGEBIETE

Entfernt schnell Verschmutzungen verschiedenster Art auf vielen Kunststoffoberflächen. Für matte und hochglänzende Oberflächen geeignet. **Bedingt durch die Vielzahl unterschiedlicher Kunststoffe empfehlen wir generell einen Vorversuch bzgl. der Beständigkeit des Untergrundes.**

ANWENDUNG

Aufsprühen, **kurz** einwirken lassen und mit **saugfähigem** Tuch (optimal Microfaser) abwischen.

SONDERANWENDUNGEN

Entfettung von Metall. Anstrichvorbereitung für lackierte und grundierte Flächen. Reinigung von Kfz-Kunststoffteilen.

EIGENSCHAFTEN



Nicht emulgierend - nicht schäumend. Entfernt Nikotin, Fett, Schmutz sowie viele Ablagerungen. Gute Anstriche können gereinigt - oder zum Überstreichen vorbereitet werden. Gereinigte Flächen trocknen streifenfrei ab. Das Produkt wirkt keimreduzierend - erzeugt einen frischen und desodorierenden Eindruck.

ÖKOLOGIE

übertrifft alle gesetzlichen Vorschriften bzgl. der biologischen Abbaubarkeit (WRMG / OECD).

VERBRAUCH

je nach Anwendung ~ 100-200 ml/m²

GEBINDE

[12 x] 500 ml Sprühflasche (anwendungsfertig)

SICHERHEIT / GEFAHREN

s. Sicherheitsdatenblatt / kein Gefahrgut gem. GGVS /ADR

SCA Chemische Produkte GmbH
Muttersbachstr. 19 D-74374 Zaberfeld
fon: 07046 - 7750 fax: 07046 - 7122
e-mail: scachemie@t-online.de
Internet: www.sca-chemie.info

Unsere anwendungstechnischen Hinweise sollen nach besten Kenntnissen und Erfahrungen unverbindlich beraten. Wir übernehmen keine Haftung für Folgen unsachgemäßer Anwendung.



für Stein - Metall - Kunststoff

SICHERHEITSDATENBLATT

gemäß 91/155/EWG

Druckdatum: 10.03.2003

überarbeitet: März 2003

Seite 1(4)

1 Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Angaben zum Produkt

Handelsname : **TABLE - CLEAN** **GIS-CODE: GU 50**
Lieferant: **SCA CHEMISCHE PRODUKTE GMBH**
D 74374 ZABERFELD Muttersbachstr. 19
Tel.: 07046-7750 Fax: 07046-7122
e-mail: scachemie@t-online.de URL: www.sca.here.de

Auskunftgebender Bereich/Notfallauskunft : Lieferant Abt. Produktsicherheit oder Landesberatungsstelle für Vergiftungserscheinungen 14059 Berlin Tel.: 030-19240

2 Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen

Isopropylalkohol, Kaliumhydroxidlösung, Fettalkoholsulfate, in wässriger Lösung

Chemische Charakterisierung: Zubereitung mit nichtionischen Tensiden <5%

Kennz. --	R-Sätze:	CAS-Nr:	
Xi	11-36/67	67-63-0	2-Propanol (Isopropylalkohol)
Xi	35	1310-58-3	Kaliumhydroxyd 0,1- 0,5 %
Xi	36/38	68439-50-9	Fettalkohol ethoxyliert < 5%

3 Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung: reizt die Augen und die Haut

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt: entfällt

Klassifizierungssystem: Klassifizierung entspricht den aktuellen EG-Listen.

4 Erste-Hilfe Maßnahmen

Allgemeine Hinweise: keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

nach Hautkontakt: sofort mit Wasser und Seife abwaschen und gut nachspülen.

nach Augenkontakt: Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten unter fließendem Wasser spülen. Arzt konsultieren.

nach Verschlucken: sofort Arzt konsultieren

5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

geeignete Löschmittel : Co₂, Löschpulver oder Wassersprühstrahl. Größeren Brand mit Wassersprühstrahl oder alkoholbeständigem Schaum bekämpfen.

Aus Sicherheitsgründen **nicht geeignete Löschmittel:** entfällt

Besondere Schutzausrüstung: keine besondere Maßnahmen erforderlich

SICHERHEITSDATENBLATT

gemäß 91/155/EWG

Druckdatum: 10.03.2003

überarbeitet: März 2003

Seite 2 (4)

Handelsname: **TABLE - CLEAN**

6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Kontakt mit Haut und Augen vermeiden.

Umweltschutzmaßnahmen: mit viel Wasser verdünnen.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme

Mit flüssigkeitsbindenden Material (Sand, Kieselgur, Oil Dri, Universalbinder) aufnehmen.

7 Handhabung und Lagerung

Handhabung:

Hinweise zum sicheren Umgang: Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: keine besonderen Maßnahmen zu beachten.

Lagerung:

Anforderung an Lagerräume und Behälter: keine besonderen Anforderungen

Zusammenlagerungshinweise: nicht erforderlich.

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen:

Lagerklasse:

VbF-Klasse: entfällt

8 Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:

keine weiteren Angaben. s. Punkt 7.

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

zusätzliche Hinweise:

Das Produkt enthält keine relevanten Mengen von Stoffen mit arbeitsplatzbezogenen zu überwachenden Grenzwerten.

Persönliche Schutzausrüstung:

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

Atemschutz: nicht erforderlich

Handschutz: nicht erforderlich

Augenschutz: Dichtschließende Schutzbrille beim Umfüllen empfehlenswert.

Körperschutz: Arbeitsschutzkleidung

SICHERHEITSDATENBLATT

gemäß 91/155/EWG

Druckdatum: 10.03.2003

überarbeitet: März 2003

Seite 3 (4)

Handelsname: **TABLE - CLEAN**

9 Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: flüssig

Farbe: wasserklar

Geruch: alkoholisch-frisch

<u>Zustandsänderung</u>	<u>Wert/Bereich</u>	<u>Einheit</u>	<u>Methode</u>
Schmelzpunkt/Schmelzbereich	nicht bestimmt	°C	
Siedepunkt/Siedebereich	100	°C	
Flammpunkt	n.a.	°C	
Zündtemperatur	nicht selbstentzündlich		

Explosionsgefahr:

Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich.

Explosionsgrenzen untere: obere:

Dampfdruck: (bei 20°C) ca. 23 mbar pH-Wert (1020g/l) bei 20°C ~ 10,5

Dichte: (bei 20°C) ca. 1,02 g/m₃ Viskosität:dynamisch wasserdünn

Löslichkeit in / Mischbarkeit mit: Wasser (bei 20°C) vollständig mischbar

10 Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung / zu vermeidendende Bedingungen:

keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

Gefährliche Reaktionen: keine gefährlichen Reaktionen bekannt

Gefährliche Zersetzungsprodukte: keine bekannt.

11 Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität:

nicht kennzeichnungspflichtig

Primäre Reizwirkung:

auf Grund der Berechnungsverfahren

an der Haut: schwach reizend

der EG-Einstufungsrichtlinien-neueste

am Auge: Reizwirkung

Version.

Sensibilisierung: keine sensibilisierende Wirkung bekannt.

12 Angaben zur Ökologie

Allgemeine Hinweise: leicht biologisch abbaubar gem. OECD 301E

Wassergefährdungsklasse 1 (Selbsteinstufung); schwach wassergefährdend.

Nicht unverdünnt bzw. in größeren Mengen in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen.

SICHERHEITSDATENBLATT

gemäß 91/155/EWG

Druckdatum: 10.03.2003

überarbeitet: März 2003

Seite 4 (4)

Handelsname: **TABLE - CLEAN**

13 Hinweise zur Entsorgung

Produkt:

Empfehlung:

Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden.

Abfallschlüsselnummer: *Produkt: 070699*

Bezeichnung:

Entsorgungshinweise: vollständig entleerte Gebinde der Wiederverwertung zuführen

Ungereinigte Verpackungen: s.o

Empfehlung: Entsorgung gem. den behördlichen Vorschriften.

14 Angaben zum Transport

Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE (grenzüberschreitend/Inland)

ADR/RID-GGVE/S Klasse:

Ziffer/Buchstabe: *kein Gefahrgut*

Kemler-Zahl: UN-Nummer:

Seeschifftransport IMDG/ GGVSee/ IMO:

Klasse:

Seite: UN-Nr.:

EMS-Nr.: MFAG:

Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR:

ICAO/IATA-Klasse: UN/ID-Nr.:

15 Vorschriften

Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien:

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten

Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung des Produktes:

R-Sätze: nicht kennzeichnungspflichtig

S- Sätze:

Nationale Vorschriften: TA (Luft) Klasse II Anteil 1%

Klassifizierung nach VbF: entfällt WGK-Klasse 1 (schwach)

16 Sonstige Angaben:

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Ausgestellt von Abt. Produktsicherheit.