

## EG-Sicherheitsdatenblatt

Seite: 1 von 4

Handelsname: Inlay Wax Soft  
 Produktnummer: WXIS002-012  
 Hersteller: GC Europe N.V.

<Inlay Wax Soft>  
 Datum: 5.8.1996  
 Überarb. am: 17.8.1999

**1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung:****1.1. Handelsname**

Inlay Wax Soft

**1.2. Angaben zum Hersteller/Lieferanten**

GC Europe N.V.  
 Interleuvenlaan 13  
 B-3001 Leuven

**Bereich:**

Tel.: +32/16/39 80 50

Fax : +32/16/40 02 14

Notfallauskunft: 089/89667415

Notfallnummer: 030/32680-7 21

**2. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen****Chemische Charakterisierung:      Zubereitung**

Gehalt (%)	CAS-Nr.	Symbole	R-Sätze	Stoff
(1) <50	8002-74-2			Paraffinwachs
(2) <20	900-16-2			Dammarharz
(3) <10	8015-86-9			Karnaubawachs
(4) <10	8012-89-3			Bienenwachs

Zusätzliche Hinweise zur chemischen Charakterisierung:

**3. Mögliche Gefahren****4. Erste Hilfe Maßnahmen**Allgemein:Nach Einatmen: Bei Atmungsschwierigkeiten, Sauerstoffgabe. Arzthilfe.Nach Hautkontakt: Im Falle eines Kontaktes mit geschmolzenem Wachs, sofort mit Wasser abspülen, Arzthilfe.Nach Augenkontakt: Im Falle eines Kontaktes mit geschmolzenem Wachs, sofort mit Wasser ausspülen, Arzthilfe.Nach Verschlucken: Erbrechen nicht herbeiführen. 1-2 Gläser Wasser verabreichen, Arzthilfe.Hinweise für den Arzt:

Handelsname: Inlay Wax Soft	<Inlay Wax Soft>
Produktnummer: WXIS002-012	Datum: 5.8.1996
Hersteller: GC Europe N.V.	Überarb. am: 17.8.1999

**5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

Umgebungsbrand mit den geeigneten Löschmitteln bekämpfen.

**6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

Luft:

Wasser:

Boden:

**7. Handhabung und Lagerung**

**7.1 Handhabung**

**7.2 Lagerung**

Bei normaler Raumtemperatur und Feuchtigkeit. Große Hitze und direktes Sonnenlicht vermeiden.

**8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen**

**8.1 Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen**

**8.2 Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen - zu überwachenden Grenzwerten**

Name und CAS-Nr. siehe Zusammensetzung unter Punkt 2.

Nr:	Art	Wert	Einheit
-----	-----	------	---------

- (1)
- (2)
- (3)
- (4)

**8.3 Persönliche Schutzausrüstung - -**

**9. Physikalische und chemische Eigenschaften**

**9.1 Erscheinungsbild**

- Form: Festes Wachs
- Farbe: Violett oder grau
- Geruch: Geruchlos
- Geruchsschwelle:

**9.2 Sicherheitsrelevante Daten**

Bestimmungsmethode

pH-Wert oder -Bereich der Substanz  
bei °C

pH-Wert der Substanz in Lösung  
bei °C

Konz. f. pH Wert der Substanz in Lösung

Zustandsänderungen:

- Schmelztemperatur: 57.2 °C
- Siedepunkt bei 1013 hPa °C

Handelsname: <b>Inlay Wax Soft</b>	<Inlay Wax Soft>
Produktnummer: <b>WXIS002-012</b>	Datum: <b>5.8.1996</b>
Hersteller: <b>GC Europe N.V.</b>	Überarb. am: <b>17.8.1999</b>

Flammpunkt (cc) 190 °C

Zündtemperatur °C

Explosionsgrenzen

untere: Vol. %

obere: Vol. %

Dampfdruck

bei °C mbar

Dichte

bei °C g/ml

**9.3 Weitere Angaben**

Löslichkeit in Wasser bei °C mg/l

Logarithmus des Octanol/Wasser Verteilungskoeffizienten:

Löslichkeit in organ.Lösemitteln:

---

**10. Stabilität und Reaktivität**

Material ist brennbar.

Zu vermeidende Bedingungen: Höhere Temperaturen.

---

**11. Angaben zur Toxikologie**

---

**12. Angaben zur Ökologie**

---

**13. Hinweise zur Entsorgung**

Abfallschlüssel:

Mit einem Tuch oder Papier aufnehmen und in einem geeigneten Behälter entsorgen.

---

**14. Angaben zum Transport**

**14.1 Landtransport**

Klasse/Ziffer/Buchstabe:

GGVS Kommentar:

Warntafel Gefahr-Nr.:

UN-Nummer: / /

**14.2 Binnenschiffstransport**

Klasse/Ziffer/Buchstabe:

**14.3 Seeschiffstransport**

Klasse:

**14.4 Lufttransport**

Klasse:

Weitere Angaben zum Lufttransport

**14.5 Weitere Angaben**

---

**15. Vorschriften**

**15.1 Kennzeichnung nach EG-Richtlinien**

Gefahrenbezeichnung - - -

Handelsname: Inlay Wax Soft  
Produktnummer: WXIS002-012  
Hersteller: GC Europe N.V.

<Inlay Wax Soft>  
Datum: 5.8.1996  
Überarb. am: 17.8.1999

**Produkt enthält:**

R-Sätze

S-Sätze

**Weitere Angaben****15.2 Nationale Vorschriften**

Hinweise zur Beschäftigungsbeschränkung

Verordnung über brennbare Flüssigkeiten Klasse:

Störfallverordnung von

Einstufung nach TA-Luft:

Nummer im Katalog wassergefährdender Stoffe:

**Wassergefährdungsklasse:** 1    **Selbsteinstufung (J/N):** Nein**Sonstige Vorschriften - Beschränkungen - Verbotsverordnungen**

Relevante TRGS/TRGA Nummern

Inverkehrbringen:                    Chemikalienverbotsverordnung Anhang zu §1 Nr.:

Selbstbedienungsverbot nach §4 ChemVerbotsV:

Herstellen und Verwenden:        Gefahrstoffverordnung Anhang IV Nr.:

Aufbewahrung nach §24 Gefahrstoffverordnung:

Sonderkennzeichnung nach Anhang III GefStoffV Nr.:

BG-Grundsatz: G    Berufskrankheit: BK

**16. Sonstige Angaben**

Diese Information basiert auf Wissen und Erfahrung bezüglich der Sicherheit des Materials bei Benutzung nach seiner Bestimmung, sowie veröffentlichten Berichten über die Sicherheit der verwendeten Rohmaterialien. Sie ist keine Garantie für andere Eigenschaften dieses Produkts. Einzelheiten über den Gebrauch dieses Produkts sind der Verarbeitungsanleitung/Packungsbeilage zu entnehmen.