

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß 91/155/EWG

Handelsname: Displex

1 Stoff/Zubereitung- und Firmenbezeichnung

Bezeichnung der Zubereitung: DISPLEX
Art.Nr. DF9550, DF95501

Verwendungszweck: Spezialpolierpaste für Handy-Displays

Lieferant / Hersteller: Kleinmann GmbH
Straße Am Trieb 13
Nat.-Kennz. / PLZ / Ort D - 72820 Sonnenbühl-Undingen
Telefon: ++49-(0)7128/92 92-0
Telefax: ++49-(0)7128/92 92 92
Auskunftgebender Bereich: Abt. Chemie

2 Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen der Zubereitung

Allgemeine Charakterisierung: Spezial-Polierpaste

Gefährliche Inhaltsstoffe: entfällt

3 Mögliche Gefahren

Bezeichnung der Gefahren: entfällt

4 Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeiner Hinweis

Die normalen Vorsichtsmassnahmen beim Umgang mit Chemikalien beachten.
Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Hautkontakt:

Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser

Augenkontakt:

Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

Verschlucken:

Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:

Kohlendioxid (CO₂), Löschpulver, Wassersprühstrahl.

6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:

Nicht erforderlich

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß 91/155/EWG

Handelsname: Displex

Umweltschutzmaßnahmen:

Nicht in die Kanalisation oder in Gewässer gelangen lassen.

Verfahren zur Reinigung (Kleinmengen):

Mechanisch aufnehmen. Kontaminiertes Material als Abfall nach Punkt 13 entsorgen.

7 Lagerung und Handhabung

Handhabung:

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

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Lagerung

Anforderungen an Lagerräume und Behälter:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Zusammenlagerungshinweise:

Nicht erforderlich.

8 Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Angaben zur Gestaltung technischer Anlagen:

Keine weiteren Angaben, siehe Punkt 7.

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwert:

25322-68-3 Polyethylenglykol

TRGS 900: Kurzzeitwert: 1000 mg/m³

Langzeitwert: 1000 mg/m³

Zusätzliche Hinweise:

Als Grundlage dienen die bei der Erstellung gültigen Listen.

Persönliche Schutzausrüstung

Atenschutz: Nicht erforderlich

Handschutz: Nicht erforderlich

Augenschutz: Nicht erforderlich

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen: Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten.

9 Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: pastös

Farbe: weiß

Geruch: mild

Sicherheitsrelevante Daten

PH-Wert (in wasser gelöst): pH 7 (10g/l) 20°C

Schmelzpunkt/Schmelzbereich *: nicht bestimmt

Siedepunkt/Siedebereich *: nicht bestimmt

Flammpunkt: n.a.

Zündtemperatur *: nicht bestimmt

Dichte: 1,25 g/cm³ 20°C

Wasserlöslichkeit: löslich

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß 91/155/EWG

Handelsname: Displex

10 Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung/ zu vermeidende Bedingungen:

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

Gefährliche Reaktionen: Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

11 Angaben zu Toxikologie

Akute Toxizität:

Reizwirkung an der Haut: Keine Reizwirkung

Reizwirkung am Auge: Schwache Reizwirkung möglich

Sensibilisierung: Keine sensibilisierende Wirkung bekannt

Zusätzliche toxikologische Hinweise:

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig aufgrund des Berechnungsverfahrens der Allgemeinen Einstufungsrichtlinien für Zubereitungen der EG in der letztgültigen Fassung. Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen. Das Produkt ist eine Zubereitung, für die keine experimentell ermittelten Daten vorliegen.

12 Angaben zur Ökologie

Wassergefährdungsklasse 1 (Selbsteinstufung), schwach wassergefährdend.

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

13 Hinweise zur Entsorgung

Produkt:

Empfehlung: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Europäischer Abfallkatalog:

12 00 00: Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung und Oberflächenbehandlung von Metallen, Keramik, Glas und Kunststoffen.

12 02 00: Abfälle aus der mechan. Oberflächenbehandlung (Sandstrahlen, Schleifen, Polieren)

12 02 03: Polierschlämme

Ungereinigte Verpackungen:

Empfehlung: Entsorgung gemäß den örtlichen behördlichen Vorschriften.

Europäischer Abfallkatalog:

15 00 00: Verpackungen, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung

15 01 00: Verpackungen

15 01 02: Kunststoff

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß 91/155/EWG

Handelsname: Displex

14 Transportvorschriften

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

15 Vorschriften

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien / GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig.
Klassifizierung nach VbF: entfällt

16 Sonstige Angaben

Änderungen gegenüber der vorherigen Ausgabe sind am linken Seitenrand mit „ * “ gekennzeichnet.
Ansprechpartner: Abt. Chemie

Kleinmann GmbH

Diese Angaben beziehen sich auf das Produkt im Anlieferzustand und stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Haftung ausgeschlossen.