

Ausstellungsdatum: 07.05.2012 Ersatz für das Datenblatt vom:

"**" Änderungen gegenüber Vorläufer, n.a. = nicht anwendbar

1 Stoff - / Zubereitungs - und Firmenbezeichnung

Angaben zum Produkt

Handelsname: ISY Monitor Reinigungstuch

Verwendungszweck: TFT / LCD Bildschirmreinigung

Rezepturnummer: I2011

Artikelnummer / EAN-Code: ICL 1000/4049011100602

Anschrift des Herstellers :

WAREG Verpackungs - GmbH, Lilienthalstraße 55 - 57, 64625 Bensheim, Deutschland

Ansprechpartner: Herr Neumann; eMail: andy.neumann@wareg-gmbh.de

Telefon : 06251 8450 0, Telefax : 06251 8450 39

Anschrift des Lieferanten:

Imtron GmbH, Wankelstr. 5, 85046 Ingolstadt, Deutschland

Telefon: 0841 634 3003

Verantwortlich für das Datenblatt:

CHEMCO123® – Chemical Consultancy, Dipl. - Chemikerin R. Fechner, ☎ 0 5254 9575 05

eMail: info@chemco123.de

Notfall - Telefon

Beratungsstelle für

Vergiftungserscheinungen

Telefon: 06131 19240 oder 232466 (kostenpflichtig)

Notfall - Telefon des

Herstellers / Lieferanten

Telefon: 06251 8450 0

2 Mögliche Gefahren

Für den Menschen:

Einstufung:

Das Produkt ist gemäß RL 1999/45/EG nicht kennzeichnungspflichtig.

Zusätzliche Gefahrenhinweise:

Kann bei empfindlichen Personen Haut- und Augenreizungen verursachen. Kann bei wiederholtem Kontakt bei besonders empfindlichen Personen zu allergischen Reaktionen führen. Hautresorption möglich.

Für die Umwelt:

Nicht wassergefährdend.

3 Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung:

Flüssigkeit absorbiert von inertem Trägermaterial

Gefährliche Inhaltsstoffe / Inhaltsstoffe mit arbeitsplatzbezogenen Grenzwerten:

CAS - Nr.,	Index - Nr.,	EG - Nr.,	Bezeichnung	m% - Bereich	Symbol	R - Sätze
Hinweise:						

Hinweise:

Einstufung und Kennzeichnung einer Zubereitung siehe Punkt 15.

Expositionsbegrenzung und PSA siehe Punkt 8

Für den ganzen Wortlaut der R-Sätze in diesem Abschnitt, siehe unter Abschnitt 16.

4 Erste - Hilfe - Maßnahmen

Allgemeine Hinweise:

Dem behandelnden Arzt dieses Sicherheitsdatenblatt vorzeigen.

Nach Einatmen:

Nicht relevant.

Nach Hautkontakt:

Mit Wasser abspülen.

Bei allergischen Erscheinungen Arzt befragen.

Nach Augenkontakt:

Sofort mit viel Wasser bei geöffnetem Lid spülen.

Bei anhaltender Reizung Arzt aufsuchen.

Nach Verschlucken:

Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken.

Bei Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen.

Handelsname: ISY Monitor Reinigungstuch

Hersteller: WAREG Verpackungs - GmbH, Lilienthalstraße 55 - 57, 64625 Bensheim, Deutschland, Telefon: 06251 8450 0

Lieferant: Imtron GmbH, Wankelstr. 5, 85046 Ingolstadt, Deutschland, Telefon: 0841 634 3003

Ausstellungsdatum: 07.05.2012 **Ersatz für das Datenblatt vom:**

Hinweise für den Arzt:

Keine.

Besonderes Material zur Ersten Hilfe erforderlich:

n.a.

5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Produkt selbst brennt nicht; Löschmaßnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen.

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel: Kohlendioxid

Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:

Im Brandfalle können sich bilden: Organische Crackprodukte, Kohlenoxide, Stickoxide, Chlorwasserstoff (HCl), Schwefeloxide und anorganische Stäube.

Zusätzliche Hinweise: Keine.

Besondere Schutzausrüstung:

Umluftunabhängiges Atemschutzgerät anlegen.

Dicht schließender Chemieschutzanzug.

6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:

Keine bei bestimmungsgemäßigem Umgang.

Umweltschutzmaßnahmen:

Keine besonderen Umweltschutzmaßnahmen erforderlich.

Mechanisch aufnehmen und in geeigneten Behältern zur Entsorgung bringen.

Verfahren zur Reinigung:

Reinigungsmethoden - große Mengen an verschüttetem Material:

Mechanisch aufnehmen und in geeigneten Behältern zur Entsorgung bringen.

Reinigungsmethoden - kleine Mengen an verschüttetem Material:

Mechanisch aufnehmen und in geeigneten Behältern zur Entsorgung bringen.

Zusätzliche Hinweise:

Keine.

7 Handhabung und Lagerung

Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:

Das Produkt ist nicht brennbar.

Lagerung

Anforderung an Lagerräume und Behälter:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Zusammenlagerungshinweise:

Nicht zusammen mit starken Oxidationsmitteln lagern.

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen:

Vor Frost schützen.

Lagerklasse: 13 (VCI - Konzept)

8 Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:

Schutzausrüstungen bereitstellen.

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

Arbeitsplatzgrenzwerte (AGW) TRGS 900 / RL 2000/39/EG / Biologische Grenzwerte (BGW) TRGS 903

CAS / Bezeichnung des Stoffes

Überwachungswerte AGW / BGW

Auf Grund der geringen eingesetzten

Substanzmengen ist es nicht zu erwarten, dass

Expositionsgrenzwerte erreicht werden können.

Handelsname: ISY Monitor Reinigungstuch**Hersteller:** WAREG Verpackungs - GmbH, Lilienthalstraße 55 - 57, 64625 Bensheim, Deutschland, Telefon: 06251 8450 0**Lieferant:** Imtron GmbH, Wankelstr. 5, 85046 Ingolstadt, Deutschland, Telefon: 0841 634 3003**Ausstellungsdatum:** 07.05.2012 **Ersatz für das Datenblatt vom:****Persönliche Schutzausrüstung****Allgemeine Schutz - und Hygienemaßnahmen:**

Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.

Bei der Arbeit nicht essen und trinken.

Atemschutz: Nein.**Handschutz wird empfohlen:***Langzeitige Exposition:* Schutzhandschuhe aus Butylkautschuk gemäß EN 374.

Durchbruchzeit: > 480 Minuten / Schichtstärke: 0,7 mm / Level 6.

Weitere Informationen beim Hersteller der Handschuhe erfragen.

Kurzzeitige Exposition:

Schutzhandschuhe aus Butylkautschuk gemäß EN 374.

Durchbruchzeit: > 30 Minuten / Schichtstärke: 0,4 mm / Level 2.

Weitere Informationen beim Hersteller der Handschuhe erfragen..

Augenschutz:

Schutzbrille

Körperschutz:

Nein.

Sonstiges:

Die Art der Schutzausrüstung muss je nach Konzentration und Menge des gefährlichen Stoffes am Arbeitsplatz ausgewählt werden.

9 Physikalische und chemische Eigenschaften**Erscheinungsbild****Form:** Flüssigkeit absorbiert von inertem Trägermaterial**Farbe:** blau**Geruch:** angenehm**Sicherheitsrelevante Daten für den Wirkstoff**

pH - Wert, unverdünnt:	6,5
Siedepunkt / Siedebereich (°C):	ca. 100
Schmelzpunkt / Schmelzbereich (°C):	n.v.
Flammpunkt (°C):	n.a
Entzündlichkeit (EG A10 / A13):	n.a.
Zündtemperatur (°C):	n.a.
Selbstentzündlichkeit (EG A16):	n.a.
Brandfördernde Eigenschaften:	Nein.
Explosionsgefahr:	Nein.
Explosionsgrenzen (Vol.%) untere:	n.a., obere: n.a.
Dampfdruck:	n.a.
Dichte (g / ml):	n.v.
Löslichkeit (in Wasser):	Löslich
Verteilungskoeffizient, n - Oktanol / Wasser:	n.v.
Viskosität:	ähnlich Wasser
Lösemitteltrennprüfung:	n.a.
Lösemittelgehalt(Gew.%):	n.a.
VOC – Gehalt (g / kg):	n.a.
Fettlöslichkeit:	Nein

Weitere Angaben

Thermische Zersetzung (°C): n.v.

Dampfdichte (Luft = 1): n.a.

Verdunstungszahl: n.a.

10 Stabilität und Reaktivität**Zu vermeidende Bedingungen:**

Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Zu vermeidende Stoffe:

Reaktionen mit starken Oxidationsmitteln.

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Bei sachgemäßer Handhabung keine gefährlichen Zersetzungsprodukte.

Weitere Angaben:

Keine.

Handelsname: ISY Monitor Reinigungstuch

Hersteller: WAREG Verpackungs - GmbH, Lilienthalstraße 55 - 57, 64625 Bensheim, Deutschland, Telefon: 06251 8450 0

Lieferant: Imtron GmbH, Wankelstr. 5, 85046 Ingolstadt, Deutschland, Telefon: 0841 634 3003

Ausstellungsdatum: 07.05.2012 **Ersatz für das Datenblatt vom:**

11 Angaben zur Toxikologie

Toxikologische Prüfungen

Akute Toxizität:

Einatmen, LC₅₀ Ratte, (mg / l / 4h): n.v.

Verschlucken, LD₅₀ Ratte, (mg / kg): >> 2000

Hautkontakt, LD₅₀ Ratte, (mg / kg): n.v.

Reiz - / Ätzwirkung (an Haut / Auge): Kann bei empfindlichen Personen Haut- und Augenreizungen verursachen.

Sensibilisierung: Mit Sensibilisierung, die über das Maß zu erwartender Reaktionen bei besonders empfindlichen Personen hinausgeht, ist nicht zu rechnen.

Subakute / chronische Toxizität:

Karzinogenität: Nein.

Mutagenität: Nein.

Teratogenität: Nein.

Narkotische Wirkung: Nein.

12 Umweltspezifische Angaben

Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit):

Das Produkt ist biologisch abbaubar.

Mobilität: Verhalten in Umweltkompartimenten:

Mobilität und Akkumulationspotential: n.v.

Nach dem heutigen Erkenntnisstand sind keine negativen ökologischen Auswirkungen zu erwarten.

Ökotoxische Wirkungen, aquatische Toxizität:

Nicht wassergefährdend.

Weitere Angaben zur Ökologie / Andere schädliche Wirkungen:

CSB - Wert, mg / g: n.v.

BSB₅ - Wert, mg / g: n.v.

AOX - Hinweis: Das Produkt enthält organische Halogene.

Persistente, bioakkumulierbare und toxische (PBT) Stoffe: Keine

Sehr persistente und sehr bioakkumulierbare (vPvB) Stoffe: Keine.

13 Hinweise zur Entsorgung

Für Produktreste

Empfehlung: D1 / D10

Abfallschlüssel - Nr.: 07 07 99

Zusätzlich örtliche behördliche Vorschriften beachten.

Sicherer Umgang: Siehe Punkt 7 und 15.

Für ungereinigte Verpackungen

Empfehlung: Mit geeignetem Reinigungsmittel spülen. Sonst wie Produktreste.

Sicherer Umgang: Wie für Produktreste.

14 Angaben zum Transport

Landtransport: Einstufung nach ADR / GGVS und RID / GGVE

Seeschifftransport: Einstufung nach IMDG / GGVSee

Lufttransport: Einstufung nach IATA - DGR / ICAO - TI

Bemerkung: Kein Gefahrgut

15 Vorschriften

Kennzeichnung nach EG - Richtlinie 1999/45:

Das Produkt ist nach RL 1999/45/EG nicht kennzeichnungspflichtig.

EU Vorschriften:

Verordnung (EG) Nr. 648/2004 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 31. März 2004 über Detergenzien. anwendbar

Handelsname: ISY Monitor Reinigungstuch**Hersteller:** WAREG Verpackungs - GmbH, Lilienthalstraße 55 - 57, 64625 Bensheim, Deutschland, Telefon: 06251 8450 0**Lieferant:** Imtron GmbH, Wankelstr. 5, 85046 Ingolstadt, Deutschland, Telefon: 0841 634 3003**Ausstellungsdatum:** 07.05.2012 **Ersatz für das Datenblatt vom:****Zusätzliche Angaben:****Enthält:**

Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG Nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2 H -isothiazol-3-on [EG Nr. 220-239-6] (3:1) / Formaldehyd / 2-Brom-2-nitropropan-1,3-diol

Nationale Vorschriften**Gefahrstoffverordnung §§ 7- 18:**

Schutzstufe 1

Arbeitsschutzgesetz § 5:

Ja

Störfallverordnung beachten:

Nein.

Betriebssicherheitsverordnung / TRbF.:

Nein.

Technische Anleitung Luft:

5.2.5

Wassergefährdungsklasse:

Nicht wassergefährdend (Selbsteinstufung gemäß VwVwS vom 27.07.2005.)

Abfallschlüssel nach EAK:

07 07 99

Bezeichnung:

Abfälle a.n.g.

Entsorgungsempfehlung:

HMD:

Hausmülldeponie / Hausmüllverbrennungsanlage.

Regelungsbereich der TRGS 514 beachten:

Nein.

Regelungsbereich der TRGS 515 beachten:

Nein.

Lösemittelverordnung (31.BImSCHV) VOC – Anteil: nicht anwendbar**Regelungsbereich des WRMG / Detergenzienverordnung beachten:** anwendbar**Sonstige zu beachtende Vorschriften:**

Nein.

16 Sonstige Angaben**Relevante R - Sätze:**

Keine.

Quellen der wichtigsten Daten, die zur Erstellung des Sicherheitsdatenblattes dienen:

Sicherheitsdatenblätter der Zulieferer, Informationen des Herstellers.

Die Angaben basieren auf dem Stand der Kenntnisse und Erfahrungen am Ausstellungsdatum, sie haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen. Sie dürfen weder geändert, noch auf andere Produkte übertragen werden.

Vervielfältigung im unveränderten Zustand ist erlaubt.

rog031k1_1_AT_2012