



SICHERHEITSDATENBLATT

PANDOMO CC Gelb Jaune Yellow Geel

1 BEZEICHNUNG DES STOFFES BZW. DER ZUBEREITUNG UND FIRMENBEZEICHNUNG

PRODUKTNR.	PANDOMO CC Gelb Jaune Yellow Geel
PRODUKT NR.	73364
VERWENDUNG	Farbe.
LIEFERANT	ARDEX GmbH Friedrich-Ebert-Strasse 45 D 58453 Witten-Annen Tel.: 0049 (0)2302/664-0 Fax: 0049 (0)2302/664-355 E-Mail: sicherheitsdatenblatt@ardex.de
KONTAKTPERSON	Herr Matthey, Abt. QSU
NOTRUFNUMMER	+49 (0) 761 / 19 240 (Vergiftungs-Informations-Zentrale Freiburg, D)

2 MÖGLICHE GEFAHREN

EINSTUFUNG (1999/45)	Nicht eingestuft.
EINSTUFUNG (EC 1272/2008)	
Physikalische und chemische Gefährdungen	Nicht eingestuft.
Für Menschen	Nicht eingestuft.
Für Umwelt	Nicht eingestuft.

BESCHRIFTUNG GEMÄSS (EG) NR. 1272/2008

Kein Piktogramm erforderlich.

ENTHÄLT Wässrige Suspension von Pigmenten C.I. Pigment Yellow 74

Ergänzende Informationen Auf Dem Kennzeichnungsetikett

FUH210

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

3 ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Wässrige Suspension von Pigmenten C.I. Pigment Yellow 74	> 3 %
CAS-Nr.: 6358-31-2	EG-Nr.:
Einstufung (EG 1272/2008)	Einstufung (67/548/EWG)
Nicht eingestuft.	Nicht eingestuft.

Der vollständige Text aller R-Sätze und Gefahrenhinweise befindet sich in Abschnitt 16.

ZUSAMMENSETZUNGSBEMERKUNGEN

Die dargestellten Daten entsprechen

4 ERSTE-HILFE-MASS

1

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Keine Empfehlung

EINATMEN
Exhalation: Ausatmung, Ausatmung, Ausatmung

Veränderten

Mund gründlich ausspülen. Bei andauerndem Unwohlsein Arzt konsultieren. K

PANDOMO CC Gelb Jaune Yellow Geel

AUGENKONTAKT

Sofort mit viel Wasser bis zu 15 Minuten lang spülen. Kontaktlinsen entfernen und Augen weit öffnen. Arzt befragen, falls die Reizung anhält.

5 MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

GEEIGNETE LÖSCHMITTEL

Zum Löschen Schaum, Kohlendioxid, Pulver oder Wassernebel verwenden.

HINWEISE ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Keine besondere Feuerbekämpfungsmaßnahmen angegeben.

BESONDERE BRAND- UND EXPLOSIONSGEFAHREN

Keine Information vorhanden.

BESONDERE GEFAHRDUNGEN

Keine Information vorhanden.

BESONDERE SCHUTZAUSRÜSTUNG FÜR DIE BRANDBEKÄMPFUNG

Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät, Handschuhe und Schutzbrille tragen.

6 MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

PERSONENBEZOGENE VORSICHTSMAßNAHMEN

In Bezug auf persönliche Schutzausrüstungen Abschnitt 8 beachten. Berührung mit den Augen vermeiden. Schutzhandschuhe verwenden, bei Spritzgefahr auch Schutzbrille bzw. Gesichtsschutz. Bei ausgelaufenen oder verschütteten Produkt besteht Rutschgefahr.

UMWELTSCHUTZMAßNAHMEN

Verschüttetes Material aufsammeln und wie in Abschnitt 13 beschrieben entsorgen. Nicht in Abläufen, in die Kanalisation oder in Gewässer gelangen lassen.

VERFAHREN ZUR REINIGUNG

Verschüttetes Produkt mit Granulat, Sägemehl, Lappen oder ähnlichem aufnehmen. Ablauf größerer Mengen in die Kanalisation verhindern. Spülwasser nicht in Teiche oder Gewässer leiten.

7 HANDHABUNG UND LAGERUNG

VORSICHTSMASSNAHMEN BEI VERWENDUNG

Berührung mit der Haut und den Augen vermeiden. Bei Verwendung des Produktes essen, trinken und rauchen vermeiden. Verschütten, Haut- und Augenberührung vermeiden.

VORSICHTSMASSNAHMEN BEI LAGERUNG

In Originalverpackung aufbewahren. Aufrecht lagern. Frostfrei lagern.

LAGERUNGSHINWEISE

Nicht spezifizierte Lagerung.

8 BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

SCHUTZAUSRÜSTUNG



TECHNISCHE MAßNAHMEN

Nicht relevant

ATEMSCHUTZ

Atemschutz ist nicht erforderlich.

HANDSCHUTZ

Gummi (Naturgummi, Latex).

AUGENSCHUTZ

Anerkannte Schutzbrille tragen.

HYGIENEMAßNAHMEN

Geeignete Hautcreme verwenden, um Austrocknen der Haut zu vermeiden.

9 PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

AUSSEHEN

Flüssigkeit

FARBE

Gelb

GERUCH

Geruchfrei.

PANDOMO CC Gelb Jaune Yellow Geel

LÖSLICHKEIT Mischbar mit Wasser

RELATIVE DICHTE 1,0 - 1,2 g/cm³

pH-WERT, KONZ. LÖSUNG 10 - 11

10 STABILITÄT UND REAKTIVITÄT**STABILITÄT**

Keine besonderen Stabilitätsbedenken.

ZU VERMEIDENDE BEDINGUNGEN

Frost vermeiden. Übermäßige Hitze über längere Zeit vermeiden.

GEFÄHRLICHE ZERSETZUNGSPRODUKTE

Keine gefährlichen Zerfallsprodukte.

11 TOXIKOLOGISCHE ANGABEN**EINATMEN**

Keine besondere Gesundheitsgefahr angegeben.

HAUTKONTAKT

Nicht hautreizend.

AUGENKONTAKT

Spritzer in die Augen können Reizung, Brennen, Tränenfluss, verschwommene Sicht, verursachen.

12 UMWELTBEZOGENE ANGABEN**WASSERGEFÄRDUNGSKLASSE**

WGK 1

13 HINWEISE ZUR ENTSORGUNG**ALLGEMEINE ANGABEN**

Die Verpackung soll für Wiedergewinnung eingesammelt werden.

ENTSORGUNGSMETHODEN

Abfall und Reste entsprechend der örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgen. Einleitung in die Kanalisation, in Gewässer oder den Boden ist nicht zulässig.

ABFALLCODE

08 01 20

14 ANGABEN ZUM TRANSPORT

ALLGEMEIN Unterliegt nicht den internationalen Regeln bzgl. Transport von Gefahrgut (IMDG, ICAO/IATA, ADR/RID).

Keine Warntafel erforderlich.

UMWELTGEFÄRDENDE SUBSTANZ/MEERESSCHADSTOF

F

15 RECHTSVORSCHRIFTEN**EU RICHTLINIEN**

Richtlinie 1999/45/EG über gefährliche Zubereitungen. Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 16. Dezember 2008 über die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen, zur Änderung und Aufhebung der Richtlinien 67/548/EWG und 1999/45/EG und zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (mit Änderungen).

NATIONALE VORSCHRIFTEN

2001/118/EG: Entscheidung der Kommission zur Änderung der Entscheidung 2000/532/EG über ein Abfallverzeichnis gemäß der Ratsrichtlinie 75/442/EWG zum Thema Abfall und Richtlinie 91/689/EWG über gefährlichen Abfall einschließlich Änderungen. Verordnung zum Schutz vor gefährlichen Stoffen (Gefahrstoffverordnung-GefStoffV) vom 15. November 1999 (mit Änderungen).

16 SONSTIGE ANGABEN**HERAUSGEGEBEN VON**

Herr Matthey, Abt. QSU , Manager für Sicherheit, Gesundheitsschutz und Umwelt

ÜBERARBEITET AM 23/01/2012

REV.-NR./ERSETZT DAS SD 8

R-SÄTZE (VOLLSTÄNDIGER TEXT)

NC Nicht eingestuft.

PANDOMO CC Gelb Jaune Yellow Geel

DISCLAIMER

Diese Information bezieht sich nur auf das angegebene Produkt und gilt nicht für den Gebrauch zusammen mit irgendwelchen anderen Materialien oder in anderen Anwendungen. Die Angaben sind nach besten Wissen und Gewissen zum Zeitpunkt der Erstellung richtig und verlässlich. Eine Garantie für die Genauigkeit, Verlässlichkeit und Vollständigkeit wird nicht gewährt. Es liegt in der Verantwortlichkeit des Anwenders, selbst zu seiner Zufriedenheit diese Informationen auf Eignung für seine Anwendung zu prüfen.