

Seite: 1/5

Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG

Druckdatum: 06.03.2006 überarbeitet am: 08.02.2006

1 Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

- · Angaben zum Produkt
- · Handelsname: Agepon
- · ABC-Code: BVMPS, BVMQU
- · Verwendung des Stoffes / der Zubereitung Fotografisches Schlussbadkonzentrat
- · Hersteller/Lieferant:

a&o imaging solutions GmbH

Chemische Fabrik Vaihingen (ehemals AGFA/AgfaPhoto)

Steinbeisstraße 49

D-71665 Vaihingen/Enz

Germany

- · Auskunftgebender Bereich: Abteilung Produktmanagement, Tel.: + 49 7042 91341
- · Notfallauskunft:

Telefon: + 49 214 30 99300 (Sicherheitszentrale Bayer Industries Services Leverkusen)

2 Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen

- · Chemische Charakterisierung
- $\cdot \textit{Beschreibung:} \textit{ Gemisch aus nach folgend ange führten Stoffen mit unge fährlichen Beimengungen.}$

· Gefährliche Inhaltsst	toffe:	
CAS: 68411-30-3 EINECS: 270-115-0		4,9%
CAS: 68037-49-0 EINECS: 268-213-3		2,3%

· Zusätzliche Hinweise:

Der Wortlaut der angeführten Gefahrenhinweise ist dem Kapitel 16 zu entnehmen.

3 Mögliche Gefahren

- · Gefahrenbezeichnung: Entfällt.
- $\cdot \textit{Besondere Gefahrenhinweise f\"{u}r Mensch und Umwelt:}$

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig auf Grund des Berechnungsverfahrens der "Allgemeinen Einstufungsrichtlinie für Zubereitungen der EG" in der letztgültigen Fassung.

· Klassifizierungssystem:

Die Klassifizierung entspricht den aktuellen EG-Listen, ist jedoch ergänzt durch Angaben aus der Fachliteratur und durch Firmenangaben.

4 Erste-Hilfe-Maßnahmen

- · Allgemeine Hinweise: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- · Nach Einatmen: Frischluftzufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen.
- · Nach Hautkontakt: Im all gemeinen ist das Produkt nicht hautreizend.
- · Nach Augenkontakt: Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten mit fließendem Wasser spülen.
- · Nach Verschlucken: Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

D

Seite: 2/5

Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG

Druckdatum: 06.03.2006 überarbeitet am: 08.02.2006

Handelsname: Agepon

(Fortsetzung von Seite 1)

5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

· Geeignete Löschmittel:

CO2, Löschpulver oder Wassersprühstrahl. Größeren Brand mit Wassersprühstrahl oder alkoholbeständigem Schaum bekämpfen.

· Besondere Schutzausrüstung: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

- · Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Nicht erforderlich.
- · Umweltschutzmaßnahmen: Mit viel Wasser verdünnen.
- · Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:

Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder, Sägemehl) aufnehmen.

· Zusätzliche Hinweise: Es werden keine gefährlichen Stoffe freigesetzt.

7 Handhabung und Lagerung

- · Handhabung:
- · Hinweise zum sicheren Umgang: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- · Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- · Lagerung:
- · Anforderung an Lagerräume und Behälter: Keine besonderen Anforderungen.
- · Zusammenlagerungshinweise: Nicht erforderlich.
- · Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen: Keine.
- · Lagerklasse:
- · Klassifizierung nach Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV): -

8 Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

- · Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen: Keine weiteren Angaben, siehe Punkt 7.
- · Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

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

- · Zusätzliche Hinweise: Als Grundlage dienten die bei der Erstellung gültigen Listen.
- · Persönliche Schutzausrüstung:
- · Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten.

- · Atemschutz: Nicht erforderlich.
- · Handschutz:

Das Handschuhmaterial muss undurchlässig und beständig gegen das Produkt/den Stoff/die Zubereitung sein.

Aufgrund fehlender Tests kann keine Empfehlung zum Handschuhmaterial für das Produkt / die Zubereitung / das Chemikaliengemisch abgegeben werden.

Auswahl des Handschuhmaterials unter Beachtung der Durchbruchzeiten, Permeationsraten und der Degradation.

(Fortsetzung auf Seite 3)



Seite: 3/5

Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG

Druckdatum: 06.03.2006 überarbeitet am: 08.02.2006

Handelsname: Agepon

(Fortsetzung von Seite 2)

· Handschuhmaterial

Die Auswahl eines geeigneten Handschuhs ist nicht nur vom Material, sondern auch von weiteren Qualitätsmerk malen abhängig und von Hersteller zu Hersteller unterschiedlich. Da das Produkt eine Zubereitung aus mehreren Stoffen darstellt, ist die Beständigkeit von Handschuhmaterialen nicht vorausberechenbar und muß deshalb vor dem Einsatz überprüft werden.

 $\cdot \textit{Durchdringung szeit des Handschuhmaterials}$

Die genaue Durchbruchzeit ist beim Schutzhandschuhhersteller zu erfahren und einzuhalten.

· Augenschutz: Beim Umfüllen Schutzbrille empfehlenswert.

Allgemeine Angaben Form:	Tile !	
Form: Farbe:	Flüssig	
r arve: Geruch:	Gemäß Produktbezeichnung	
Geruch:	Charakteristisch	
Zustandsänderung		
Schmelzpunkt/Schmelzberei	c h: Nicht bestimmt.	
Siedepunkt/Siedebereich:	100°C	
Flammpunkt:	Nicht anwendbar.	
Selbstentzündlichkeit:	Das Produkt ist nicht selbstentzündlich.	
Explosionsgefahr:	Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich.	
Dampfdruck bei 20°C:	23 hPa	
Dichte bei 20°C:	$1,017 \text{ g/cm}^3$	
Löslichkeit in / Mischbarkeit i	mit	
Wasser:	Vollständig mischbar.	
pH-Wert bei 20°C:	9,6	
Viskosität:		
Kinematisch bei 20°C:	11 s (DIN 53211/4)	
Lösemittelgehalt:		
Organische Lösemittel:	0,0 %	
Wasser:	90,3 %	
VOC (EU)	0,00 %	

10 Stabilität und Reaktivität

- $\cdot \textit{Thermische Zersetzung / zu vermeidende Bedingungen:} \\$
- Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.
- · Gefährliche Reaktionen Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
- · Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.



Seite: 4/5

Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG

Druckdatum: 06.03.2006 überarbeitet am: 08.02.2006

Handelsname: Agepon

(Fortsetzung von Seite 3)

11 Angaben zur Toxikologie

- · Akute Toxizität:
- · Primäre Reizwirkung:
- · an der Haut: Keine Reizwirkung.
- · am Auge: Keine Reizwirkung.
- · Sensibilisierung: Keine sensibilisierende Wirkung bekannt.
- · Zusätzliche toxikologische Hinweise:

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig aufgrund des Berechnungsverfahrens der Allgemeinen Einstufungsrichtlinie für Zubereitungen der EG in der letztgültigen Fassung.

Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen.

13 Hinweise zur Entsorgung

- · Produkt:
- · Empfehlung: Kleinere Mengen können gemeinsam mit Hausmüll deponiert werden.
- · Ungereinigte Verpackungen:
- · Empfehlung: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.
- · Empfohlenes Reinigungsmittel: Wasser, gegebenenfalls mit Zusatz von Reinigungsmitteln.

14 Angaben zum Transport

- · Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE (grenzüberschreitend/Inland):
- · ADR/RID-GGVS/E Klasse: -
- · Seeschiffstransport IMDG/GGVSee:
- · IMDG/GGVSee-Klasse:
- · Marine pollutant: Nein
- · Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR:
- · ICAO/IATA-Klasse:

15 Vorschriften

· Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien:

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig.

· Besondere Kennzeichnung bestimmter Zubereitungen:

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Verwender erhältlich.

- · Nationale Vorschriften:
- · Klassifizierung nach Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV): -
- · Wassergefährdungsklasse: 2 wassergefährdend

D



Seite: 5/5

Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG

Druckdatum: 06.03.2006 überarbeitet am: 08.02.2006

Handelsname: Agepon

(Fortsetzung von Seite 4)

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.

- · Relevante R-Sätze
- 22 Gesundheitsschädlich beim Verschlucken. 36/38 Reizt die Augen und die Haut.
- $\cdot \textbf{\textit{Datenblatt ausstellender Bereich:}} \ Abteilung \ Produkt management$
- · Ansprechpartner: Hr. Vollhofer, Tel.: + 49 7042 91343

n -