

# LASTRA PLURIMETAL GMBH

## EG – Sicherheitsdatenblatt – Richtlinie 91/155/EWG

gedruckt am: 10.02.2003 überarbeitet am: 25.11.2002

Negastabil Plus

### 1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmierungsbezeichnung

**Angaben zum Produkt:**

**Handelsname:** Negastabil

**Angaben zum Hersteller/Lieferanten:**

Lastra Plurimetal GmbH – Porschestr. 8 – D 63512 Hainburg Tel. 06182/7827- 0 Fax 06182/782720

### 2. Zusammenetzung/Angaben zu den Bestandteilen

**Chemische Charakterisierung:**

Wässrige Zubereitung aus Benzoaten und Phenoxyethanol

**Gefährliche Inhaltsstoffe:**

<u>Cas-Nr.</u>	<u>Bezeichnung</u>	<u>Gew.-%</u>	<u>Gef.-Symbol</u>	<u>R-Sätze</u>
122-99-6	2 Phenoxyethanol	2 – 5	Xn	22,36
532-32-1	Natrium Benzoat	5 – 10		
36445-71-3	Desulfoniertes, Diphenyloxyd Alky Dinatriumsalz	2 – 5	Xi, N	36,51/53

### 3. Mögliche Gefahren

**Gefahrenbezeichnung:**

**Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:**

**Klassifizierungssystem:**

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

### 4. Erste Hilfe Maßnahmen

**Allgemeine Hinweise:**

Mit Produkt verunreinigte Kleidungsstücke unverzüglich entfernen.

**Nach Einatmen:**

Bei Bewußtlosigkeit Lagerung und Transport in stabiler Seitenlage.

**Nach Hautkontakt:**

Sofort mit Wasser abwaschen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen.

**Nach Augenkontakt:**

Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten unter fließendem Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

**Nachverschlucken:**

Reichlich Wasser nachtrinken und Frischluftzufuhr. Unverzüglich Arzt hinzuziehen.

### 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

**Geeignete Löschmittel:**

CO<sub>2</sub>, Löschpulver oder Wassersprühstrahl. Größeren Brand mit Wassersprühstrahl oder alkoholbeständigem Schaum bekämpfen.

**Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:**

**Besondere Gefährdung durch Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:**

Explosions- und Brandgase nicht einatmen. Bildung von CO<sub>2</sub> und Benzolen möglich.

### 6. Maßnahmen bei Unbeabsichtigter Freisetzung

**Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:**

Schutzanzug anlegen.

**Umweltschutzmaßnahmen:**

Nicht in die Kanalisation, Oberflächen, – und Grundwasser gelangen lassen.

**Verfahren zur Aufnahme und Reinigung:**

Kontaminiertes Material als Abfall Pkt. 13 entsorgen.

**Zusätzliche Hinweise:**

Reste mit Wasser abspülen.

# LASTRA PLURIMETAL GMBH

## EG – Sicherheitsdatenblatt – Richtlinie 91/155/EWG

gedruckt am: 10.02.2003

überarbeitet am: 25.11.2002

Negastabil Plus

### 7. Handhabung und Lagerung

#### Hinweise zum sicheren Umgang:

Behälter dicht geschlossen halten.

#### Handhabung - Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:

#### Lagerung - Anforderung an Lagerräume und Behälter:

Behälter mit Vorsicht öffnen und handhaben.

#### Lagerung - Zusammenlagerungshinweise:

Nicht erforderlich.

#### Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen:

Präparat nicht in Reichweite von Kindern, Tieren und in der Nähe von Lebensmitteln lagern.

### 8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

#### Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:

Siehe Pkt. 7

#### Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

<u>Cas-Nr.</u>	<u>Bezeichnung des Stoffes</u>	<u>Gew.-%</u>	<u>Art</u>	<u>Wert</u>	<u>Einheit</u>
----------------	--------------------------------	---------------	------------	-------------	----------------

#### Zusätzliche Hinweise:

Bei der Arbeit nicht essen und trinken.

#### Persönliche Schutzausrüstung:

#### Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

#### Atemschutz:

**Handschutz:** Schutzhandschuhe

**Augenschutz:** Dichtschießende Schutzbrille

**Körperschutz:** Schutzkleidung

### 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

**Form:** flüssig    **Farbe:** gelblich    **Geruch:** neutral

<u>Zustandsänderung</u>	<u>Wert</u>	<u>Einheit</u>
Schmelzpunkt/Schmelzbereich	< 0	°C
Siedepunkt/Siedebereich	103	°C
Flammpunkt	n.a.	
Zündtemperatur	n.a.	
Explosionsgrenzen:	<b>untere:</b>	<b>obere:</b>
Dichte (20°C)	1,06	kg/l
pH-Wert	7,7	
Löslichkeit in .../Mischbarkeit mit Wasser	vollständig löslich	

### 10. Stabilität und Reaktivität

#### Zu vermeidende Bedingungen:

#### Zu vermeidende Stoffe:

#### Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Keine.

# LASTRA PLURIMETAL GMBH

## EG – Sicherheitsdatenblatt – Richtlinie 91/155/EWG

gedruckt am: 10.02.2003

überarbeitet am: 25.11.2002

Negastabil Plus

### 11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität, Einstufungsrelevante LD/LC 50 Werte

<u>Komponente</u>	<u>Art</u>	<u>Wert</u>	<u>Spezies</u>
2 Phenoxyethanol	oral	1260 mg/kg	Ratte

Primäre Reizwirkung...

auf der Haut:

auf die Augen Reizt die Augen

Sensibilisierung: Keine sensibilisierende Wirkung bekannt.

Zusätzliche toxikologische Hinweise

### 12. Angaben zur Ökologie

Allgemeine Hinweise:

Wassergefährdungsklasse 1 (Selbsteinstufung): schwach wassergefährdend. Nicht unverdünnt bzw. unneutralisiert in größeren Mengen in das Grundwasser, Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen.

Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit):

Verhalten in Umweltkompartimenten:

Ökotoxische Wirkungen:

Weitere Hinweise:

### 13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt:

Empfehlung:

Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

Abfallschlüsselnummer:

09 01 02 Offsetplatten-Entwickler auf Wasserbasis.

Ungereinigte Verpackungen:

Empfehlung:

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Empfohlenes Reinigungsmittel: Wasser gegebenenfalls mit Zusatz von Reinigungsmittel.

### 14. Angaben zum Transport

Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE:

Klasse:

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportbestimmungen

Ziffer Buchstabe:

Kämmleer Zahl:

Label:

Verpackungsgruppe

UN-Nummer:

Seeschifftransport IMDG/GGV See

Klasse:

Seite:

UN-Nummer:

Verpackungsgruppe:

EMS-Nummer:

MFAG:

Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR

Klasse:

UN/ID – Nummer:

Verpackungsgruppe:

# LASTRA PLURIMETAL GMBH

## EG – Sicherheitsdatenblatt – Richtlinie 91/155/EWG

gedruckt am: 10.02.2003

überarbeitet am: 25.11.2002

Negastabil Plus

### 15. Vorschriften

**Kennzeichnung nach EG-Richtlinien:**

**Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung des Produktes:**

**Gefahrenbestimmende Komponenten zur Etikettierung:**

**Produkt/Zubereitung enthält:**

**R-Sätze**

R 36 Reizt die Augen

R 51/53 Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern langfristig schädliche Wirkungen haben

**S-Sätze**

**Besondere Kennzeichnung bestimmter Zubereitungen:**

**Nationale Vorschriften:**

**VbF:**

TA Luft: Klasse: Gew.: -%

WGK: WGK 1 Selbsteinstufung

### 16. Sonstige Angaben

**Weitere Informationen:**

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Sie entsprechen unserem besten Wissen, schließen jedoch jede Verbindlichkeit unsererseits aus. Das Sicherheitsdatenblatt beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse. Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen.