

Sicherheitsdatenblatt
 gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname: hawo SperrGrund grob
Überarbeitet am: 6.05.2015
Druckdatum: 6.05.2015

01. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname: hawo SperrGrund grob
Verwendung des Stoffes/der Zubereitung: wässrige, weiß pigmentierte Dispersionsfarbe
Hersteller/Lieferant: hawo GmbH
Straße/Postfach: Hunsrückstraße 11
Nat.-Kenn/PLZ/Ort: D-64646 Heppenheim
Telefon: +49 (0)6252/969-0
Telefax: +49 (0)6252/969 279
e-mail: info@hawo-farben.de
Internet: www.hawo-farben.de
Notfallauskunft: +49 (0)6252/969-260 (nur zu Bürozeiten besetzt)

02. Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung:
 Keine.

2.2 Kennzeichnungselemente

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Sicherheitshinweise

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Besondere Vorschriften für ergänzende Kennzeichnungselemente für bestimmte Gemische

EUH208: Enthält 1,2-benzisothiazol-3on, 2-metylo-2H-izotiazol-3on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen

2.3. Sonstige Gefahren

Keine

03. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen
03.2 Gemische
Gefährliche Inhaltsstoffe:

| Amtliche Bezeichnung | Name | Inhalt | Klassifikation | Bezeichnung |
|-----------------------------------|--|---------|---|------------------------------------|
| CAS:5395-50-6 EINECS:226-408-0 | Tetrahydro-1,3,4,6-tetrakis(hydroksymetlo)imidazo[4,5-d]imidazol-2,5(1H,3H)-dion | <0,001% | Skin sens 1B | H317 |
| CAS:2634-33-5 EINECS:220-120-9 | 1,2-benzoisotiazol-3(2H)-on | 0,0002% | Skin Irrit 2;Acute Tox.4;Aquatic Chronic 2; Aquatic Aqute 1:Skin sens 1 | H318; H400; H411; H302; H315; H317 |
| CAS:2682-20-4 EINECS:220-239-6 | 2-metylo-2H-izotiazol-3on | 0,0002% | Acute Tox.3 ;Acute Tox.2;Skin Corr 1B:Eye Dam 1:Aquatic Chronic 2; Aquatic Aqute 1;Skin Sens 1A | H301; H330; H314; H318; H400; H411 |

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname: hawo Sperrgrund grob
Überarbeitet am: 6.05.2015
Druckdatum: 6.05.2015

04. Erste Hilfe Maßnahmen

Allgemeine Hinweise

Verunreinigte Kleidungsstücke unverzüglich entfernen. Bei Auftreten von Symptomen oder in Zweifelsfällen ärztlichen Rat einholen. Bei allergischen Erscheinungen, insbesondere im Atembereich, sofort einen Arzt hinzuziehen.

Nach Einatmen

Frischluff zuführen.

Nach Hautkontakt

Mit Wasser und Seife abwaschen und gut abspülen. Keine Lösemittel oder Verdünnungen verwenden.

Nach Augenkontakt

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

Nach Verschlucken

Kein Erbrechen herbeiführen. Viel Wasser trinken. Einen Arzt rufen.

05. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel

Unter normalen Bedingungen nicht brennbar. Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel

Wasservollstrahl

Besondere Gefährdung durch den Stoff oder die Zubereitung selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase

Bei Brand können giftige Gase entstehen.

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Im Brandfall: Atemschutz mit unabhängiger Frischluftzufuhr verwenden.

Zusätzliche Hinweise

Gefährdete Behälter bei Brand mit Wasser kühlen. Löschwasser nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

06. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Für ausreichende Lüftung sorgen. Schutzvorschriften Kapitel 7 und 8 beachten.

Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Bei der Verschmutzung von Flüssen, Seen oder Abwasserleitungen entsprechend den örtlichen Gesetzen die jeweils zuständigen Behörden in Kenntnis setzen.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme

.....Mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen und gemäß Abfallgesetz verfahren. Verschmutzte Gegenstände und Fussboden unter Beachtung der Umweltvorschriften gründlich mit Wasser und Tensiden reinigen.

07. Handhabung und Lagerung

Hinweise zum sicheren Umgang

Atemschutz bei Spritzverarbeitung. Ausreichende Belüftung sicherstellen.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Anforderungen an Lagerräume und Behälter

Stets in Behältern aufbewahren., die dem Originalgebinde entsprechen. Hinweise auf dem Etikett beachten. Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen. Abkühlung unter 0° C vermeiden. Behälter trocken und kühl halten.

Zusammenlagerungshinweise

Von starken sauren und alkalischen Materialien sowie Oxydationsmitteln fernhalten.

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

Lagerklasse VCI: 12

08. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Persönliche Schutzausrüstung

Atemschutz

Nicht erforderlich, jedoch Einatmen von Spritznebel vermeiden.

Handschutz

Hautschutzcreme. Ggfs. Schutzhandschuhe verwenden.

Augenschutz

Bei Spritzverfahren Korbbrille tragen.

Körperschutz

Leichte Schutzkleidung

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname: hawo Sperrgrund grob
Überarbeitet am: 6.05.2015
Druckdatum: 6.05.2015

09. Physikalische und chemische Eigenschaften

Sicherheitsrelevante Daten

| | | | |
|------------------------------|------------|------------------|-----------------------|
| Siedepunkt/-Bereich: | (1013 hPa) | 120 | ° C. |
| Flammpunkt: | . | Nicht anwendbar. | ° C |
| Dampfdruck: | (50°C) | Nicht anwendbar | hPa |
| Dichte: | (20°C) | 1,26 | g/cm ³ |
| Lösemitteltrennprüfung: | (20°C) | Entfällt | % |
| ph-Wert: | . | 7-8 | |
| Auslaufzeit: | (20°C) | Entfällt. | s DIN Becher 4mm |
| Gehalt VOC (EG): | . | 0 | Gew. % |
| VOC Wert: | . | 0 | g/l |
| VOC Wert (Holzbeschichtung): | . | 0 | g/l |

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen

Nicht eintrocknen lassen. Vor Hitze und Frost schützen.

Zu vermeidende Stoffe

Von stark sauren und alkalischen Materialien sowie Oxydationsmitteln fernhalten.

11. Angaben zur Toxikologie

Erfahrungen aus der Praxis

Bei Hautkontakt: Häufiger und lang andauernder Hautkontakt kann Reizung und Hautentzündung verursachen

Möglichkeit allergischer Reaktionen bei anfälligen Personen.

Bei sachgemäßem Umgang sind keine Gesundheitsschäden zu erwarten.

12. Angaben zur Ökologie

Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit)

Möglichkeit zur Produktelimination aus dem Abwasser: Flockungsfällung

Weitere Hinweise zur Ökologie

Allgemeine Hinweise zur Ökologie

Eindringen in Erdreich, Gewässer und Kanalisation verhindern.

13. Hinweise zur Entsorgung

Stoff / Zubereitung

080112 Farb- und Lackabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 11 fallen. Eintrocknete Materialreste können mit dem Hausmüll entsorgt werden. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Sonderabfälle abgeben.

Ungereinigte Verpackung

Kontaminierte Verpackungen sind restzuentleeren. Sie können dann nach entsprechender Reinigung dem Recycling zugeführt werden. Ungereinigte Verpackungen sind wie der Stoff zu entsorgen.

14. Angaben zum Transport

Landtransport ADR/RID

Klassifizierung

Klasse:

Seeschiffstransport IMDG/GGVSee

Klassifizierung

IMDG-Code:

Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR

Klassifizierung

Klasse:

Verpackung

Weitere Angaben zum Transport

Das Produkt ist kein Gefahrgut im nationalen/internationalen Straßen-, Schienen-, See- und Lufttransport.

Sicherheitsdatenblatt
gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname: hawo Sperrgrund grob
Überarbeitet am: 6.05.2015
Druckdatum: 6.05.2015

15. Vorschriften

Kennzeichnung nach EG-Richtlinie

weitere Hinweise

Das Produkt ist nach uns vorliegenden Daten kein gefährlicher Stoff im Sinne des ChemG bzw. GefStoffV.

Nationale Vorschriften

Technische Anleitung zur Reinhaltung der Luft

Summe organischer Stoffe der Klasse I: < 5 %

Wassergefährdungsklasse

Klasse 1 gemäß VwVwS

16. Sonstige Angaben

Sonstige Hinweise

Sicherheitsrelevante Änderungen

07. Zusammenlagerungshinweise 14. Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE 14. Seeschifftransport IMDG/GGVSee
14. Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR 15. Verordnung über brennbare Flüssigkeiten 15. Technische Anleitung
zur Reinhaltung der Luft 15. Wassergefährdungsklasse

Datenblatt ausstellender Bereich

Abteilung Technik

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.
