

EG-Sicherheitsdatenblatt**BEGO Bremer Goldschlägerei Wilh. Herbst GmbH & Co.**Wilhelm-Herbst-Straße 1
D-28359 BremenTelefon: 0421/20 28-0
Telefax: 0421/20 28-100**Notfalltelefon Nr.: 0421/20 28-0****1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung****Angaben zum Produkt**Handelsname: **Wiropaint plus****Angaben zum Hersteller/Lieferanten**

Hersteller/Lieferant: BEGO Bremer Goldschlägerei Wilh. Herbst GmbH & Co.

Straße/Postfach: Wilhelm-Herbst-Straße 1

Nat.-Kennz./PLZ/Ort: D-28359 Bremen

Telefon: 0421/20 28-0

Telefax: 0421/20 28-100

Auskunftgebender Bereich: Materialentwicklung

Notfall-Telefon: 0421/20 28-0

2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen**Chemische Charakterisierung (Zubereitung)**Beschreibung: Aufschlämmung von ca. 2/3 Quarz und Cristobalit in Ca. 1/3
Wasser. Enthält Natronwasserglas CARN 13 44-09-8.

Gefährliche Inhaltsstoffe: keine

3. Mögliche Gefahren

entfällt

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen**Nach Einatmen** entfällt**Nach Hautkontakt** mit Wasser und Seife abwaschen und gut nachspülen.**Nach Augenkontakt** Augen bei geöffnetem Lidspalt mindestens 10 Minuten unter
fließendem Wasser ausspülen und ggf. Arzt konsultieren.**Nach Verschlucken** Erbrechen herbeiführen und ggf. Arzt aufsuchen

Wiropaint Plus

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel keine Einschränkung bei Umgebungsbrand

Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase, weitere Angaben

keine

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen / Umweltschutzmaßnahmen

keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:

mit viel Wasser wegspülen oder aufnehmen

7. Handhabung und Lagerung

keine besonderen Anforderungen

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen

keine weiteren Angaben

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

keine

Persönliche Schutzausrüstung

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.

Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

Atemschutz entfällt

Handschutz entfällt

Augenschutz entfällt

Körperschutz entfällt

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild

Form: pastös

Farbe: weiß

Geruch: geruchlos

Sicherheitsrelevante Daten

pH-Wert: ca. 10 (bei 500 g/l H₂O)

Dampfdruck:

Flammpunkt:

Dichte bei 20 °C: 1,80 g/cm³

Explosionsgefahr:

Wasserlöslichkeit: mischbar

Wiropaint Plus

<p>10. Stabilität und Reaktivität</p> <p>Thermische Zersetzung: keine Zersetzung</p> <p>Gefährliche Reaktionen: keine</p> <p>Gefährliche Zersetzungsprodukte: keine</p>
<p>11. Angaben zur Toxikologie</p> <p>keine</p>
<p>12. Angaben zur Ökologie</p> <p>Wassergefährdungsklasse: WGK 0 (Selbsteinstufung)</p>
<p>13. Hinweise zur Entsorgung</p> <p>geringe Mengen mit saugfähigem Material binden und unter Beachtung örtlicher behördlicher Vorschriften zusammen mit Hausmüll ablagern.</p>
<p>14. Angaben zum Transport</p> <p>Wiropaint plus unterliegt nicht den Transportvorschriften für gefährliche Güter.</p>
<p>15. Vorschriften</p> <p>Wiropaint plus ist kein Gefahrstoff im Sinne der GefStoffV. Wiropaint plus enthält Natronwasserglas. Natronwasserglas reizt die Augen und die Haut.</p>
<p>16. Sonstige Angaben</p> <p>Aussteller des Datenblattes Abteilung Materialentwicklung</p> <p>Ansprechpartner Thomas Wiest</p> <p>Überarbeitet am: 12/08/1997 Ersetzt: 01/02/1994</p>
<p>Die Angaben beschreiben unser Produkt im Hinblick auf etwaige Sicherheitserfordernisse gemäß des heutigen Standes unserer Kenntnisse. Eigenschaftszusicherungen sind daraus nicht abzuleiten.</p>