

EG-Sicherheitsdatenblatt

Stand 2011



Produktbezeichnung: WICO Anhydritbinder

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

1.1 Produktname: WICO AB 20 SYN
REACH Substance Name: Calciumsulfat
Verwendungszweck: Bindemittel

1.2. Angaben zum Hersteller/Lieferanten

Hersteller/Lieferant: WICOPLAN & -PUTZ Süd GmbH
Strasse: Schleißheimer Str. 116
PLZ/Ort: D-85748 Garching b. München
Telefon/Telefax: +49/(0)89/329 02-0 / +49/(0)89/320 74 83

2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

2.1. Produktdefinition (REACH): Stoff aus Bindemittel

Nach dem gegenwertigen Kenntnisstand des Lieferanten enthält dieses Produkt keine gefährlichen Inhaltsstoffe in Mengen, die gemäß geltenden EU- oder nationalen Bestimmungen in diesem Abschnitt genannt werden müssen.

3. Mögliche Gefahren

3.1. Kennzeichnung gemäß Gefahrstoffverordnung: nicht eingestuft
3.2. Sonstige Gefahren
(Andere Gefahren die zu keiner Einstufung führen) nicht verfügbar
3.3. Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt: keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt

4. Erste Hilfe Maßnahmen: sind nur bei unbeabsichtigtem Kontakt und bei größeren Mengen erforderlich

4.1. Einatmen Betroffenen Person an die frische Luft bringen.
Einen Arzt verständigen.

4.2. Verschlucken: Den Mund mit Wasser ausspülen. Wasser trinken lassen und einen Arzt verständigen.

4.3. Hautkontakt: Verschmutzte Kleidung u. Schuhe ausziehen. Haut sofort mit viel Wasser und Seife abwaschen. Bei Reizung einen Arzt hinzuziehen.

4.4. Augenkontakt: Augen sofort mit fließendem Wasser mindestens 15 Min. lang spülen und dabei Augenlider geöffnet halten.
Sofort einen Arzt verständigen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1. geeignete Löschmittel: alle Löschmittel geeignet, Produkt selbst brennt nicht

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: nicht zutreffend
6.2. Umweltschutzmaßnahmen: unkontrollierten Abfluss in Kanal nach Wasserzutritt vermeiden
6.3. Verfahren zur Reinigung: mechanisch und trocken aufnehmen
6.4. Zusätzliche Hinweise: Erhärtert nach Kontakt mit Wasser und kann anschließend als Bauschutt entsorgt werden

7. Handhabung und Lagerung	
7.1. Hinweis zum sicheren Umgang:	In geschlossenen Behältern oder Verpackung transportieren
7.2. Anforderung an Lagerräume und Behälter:	Vor Feuchtigkeit schützen, trocken lagern
8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung	
8.1. Atemschutz:	bei hoher Staubentwickl. wird eine Atemschutzmaske P1 empfohlen
8.2. Handschutz:	Schutzhandschuhe aus Gummi o.ä.
8.3. Augenschutz:	bei Spritzgefahr wird ein Augenschutz empfohlen
8.4. Körperschutz:	allg. Schutz- u. Hygienemaßnahmen beachten
8.5. Hygienemaßnahmen:	allg. Schutz- u. Hygienemaßnahmen beachten
9. Physikalische und chemische Eigenschaften	
Physikalischer Zustand:	Feststoff (Pulver)
Farbe:	weiß
Geruch:	geruchlos
PH	7,7 Konz. (% w/w) 0,24%
Dichte:	2,96 kg/L (20°C)
Löslichkeit:	2,4 g/l (Wasser)
10. Stabilität und Reaktivität	
10.1. Reaktivität:	Für dieses Produkt oder seine Inhaltstoffe liegen keine speziellen Daten bezüglich Reaktivität vor.
10.2. Chemische Stabilität:	Das Produkt ist stabil
10.3 Gefährliche Reaktionen	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalen Gebrauch treten keine Gefährlichen Reaktionen auf.
11. Toxikologische Angaben:	
11.1. Akute Toxizität:	
Calciumsulfat	Resultat LD50 Oral Spezies Ratte Dosis < 5000 mg/kg Test OECD 401 Acute Oral Toxicity *
Zusammenfassung:	* Extrapolierung gemäß EG Verordnung Nr. 440/2008 ** Maiximale herstellbare Konzentration. Keine Mortalität bei angegebener Konzentration.
12. Angaben zur Ökologie	
	Produkt verhält sich ökologisch unbedenklich
13. Hinweise zur Entsorgung	
13.1. Verpackung:	Sackware restlos entleeren, bei Sammelstellen abgeben.
13.2. Gefährliche Abfälle	Nach dem gegenwärtigem Kenntnisstand ist dieses Produkt nicht als gefährlicher Abfall im Sinne der EU Richtlinie 91/689/EWG zu betrachten
14. Angaben zum Transport	
	Kein gefährliches Transportgut, getrennt halten von Nahrungs-, Genussmittel, Säuren und Laugen.
15. Rechtsvorschriften	
15.1. Vorschriften zur Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch.	
15.2. EG Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)	

Anhang XVII Beschränkung der Herstellung des Inverkehrbringens und der Verwendung Gefährlicher Stoffe, Mischungen und Erzeugnisse	nicht anwendbar
VbF Gefahrenklasse	nicht unterstellt
Beschränkung der Verwendung organische Lösungsmittel	gestattet
15.3 Stoffsicherheitsbeurteilung	nicht anwendbar
16. Sonstige Angaben	
Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Erkenntnisse und Erfahrungen. Das Sicherheitsdaten Blatt beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse. Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Beschaffenheitsangaben, Eigenschaftszusicherungen oder Garantien.	