
VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

ThermoVital, dispersie-acrylaat voor binnen

Datum van herziening: feb 2012

1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN DE VENNOOTSCHAP/ONDERNEMING

Identificatie van de stof of het preparaat: ThermoVital

Producent: SICC GmbH – ThermoShield Europe
Wackenbergrstraße 78-82
D – 13156 BERLIJN
+49 (0)30 500 196-0
+49 (0)30 500 196-20

Vertegenwoordigd (in de Benelux) door: Coateq BV
Tappersweg 8a
NL –2031 ET HAARLEM
Tel: +31 (0) 23 532 6563
Fax: +31 (0) 23 551 0638
E-mail: info@coateq.nl

Informatie vanuit laboratorium: +49 (0)30 500 196-0

Telefoonnummer voor noodgevallen: +31 (0)23 532 6563

2. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Gevaarlijke inhoudsstoffen: nvt.

Belangrijkste aanwijzingen voor mens en milieu: R22

3. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Chemische karakterisering: Waterige interieur muurverf op basis van vinyl acrylaat dispersie

Chemische aanduiding	CAS nummer	%	EG-nummer	Inschaling
Ethaan 1,2 diol	107-21-1	1-2,5	203-473-3	Xn, R22

4. EERSTEHULPMAATREGELEN

Algemeen advies: Nooit iets door de mond opgeven aan een bewusteloos persoon. Bij twijfel of bij aanhoudende symptomen een arts raadplegen. Symptomen worden in rubriek 11 beschreven.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

ThermoVital, dispersie-acrylaat voor binnen

Datum van herziening: feb 2012

Inademing:	<ul style="list-style-type: none">- Breng slachtoffer in frisse lucht, in een rustige hoek, half liggend en indien noodzakelijk een arts raadplegen;- Kunstmatige ademhaling en/of zuurstof indien noodzakelijk.
Contact met de huid:	<ul style="list-style-type: none">- Met zeep en overvloedig water afwassen;- Indien huidirritatie blijft, een arts raadplegen.
Contact met de ogen:	<ul style="list-style-type: none">- Met overvloedig water wassen (gedurende 20 min) met ogen wijd open, soepele contactlenzen uit en onmiddellijk een arts raadplegen.
Inslikken:	<ul style="list-style-type: none">- Kan maag- en darmoprispingen oproepen- Kan duizeligheid, braken en diarree veroorzaken- Geen braken opwekken;- Mond spoelen, niets laten drinken, slachtoffer rustig houden en onmiddellijk naar het ziekenhuis of naar een arts brengen en de exacte bestanddelen doorgeven.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Geschikte blusmiddelen:	Schuim, alkoholschuim, koolstofdioxide (CO ₂), droge chemicaliën, sproeistraal (water).
Blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet gebruikt mogen worden:	Geen; plaatselijke regels naleven
Specifieke methode(n):	Containers/tanks kunnen bij extreme hitte door drukopbouw opgeblazen worden, afkoelen door te bespuiten met water, indien mogelijk.
Speciale risico's:	In geval van brand en/of explosie, inademen van rook en koolmonoxide vermijden
Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden:	Draag een onafhankelijk ademhalingsapparaat en ook een beschermend pak.

6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen:	<ul style="list-style-type: none">- Personeel naar een veilige plaats evacueren;- Vermijd elk contact met huid, ogen en kleding;- Voor voldoende ventilatie zorgen;- Alle ontstekingsbronnen verwijderen;
------------------------------------	--

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

ThermoVital, dispersie-acrylaat voor binnen

Datum van herziening: feb 2012

- Betreffende afvalverwijdering na het schoonmaken, zie rubriek 7 en 8.

Milieuvoorzorgsmaatregelen:

- Voorkom dat vloeistof in riolering, waterpijp, ondergrond en fundering komt. Bevoegde overheid voor water zal verwittigd worden van elke grote lekkage in waterstroom en riolering;

Reinigingsmethoden:

- Opnemen met een absorberend, onbrandbaar materiaal (b.v. zand, zaagmeel, neutrale absorberende korrel, silica gel);
- Met detergenten(zonder oplosmiddelen) reinigen.

7. HANTERING EN OPSLAG

Handtering:

- Voorzorgsmaatregel(en):

- Vermijd contact met ogen en huid en adem damp en nevel niet in.

Opslag:

- Eisen aan opslag en verpakking:

- Emmers gesloten houden;
- Beschermen tegen vorst en hitte;
- Emmers niet onder druk legen, geen drukvaten gebruiken.

- Gezamenlijke opslag:

Kontakt met sterk alkalische, sterke mineraalzuren of oxiderende materialen vermijden;

- Opslagklasse:

nvt.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

Technische maatregel(en):

- Geen bijzondere maatregelen vereist.

Grenswaarden voor blootstelling op de werkplek:

CAS-nr.	Omschrijving	MAC
107-21-1	Ethan-1,2-diol	26 mg/m ³ , 10 ml/m ³

Maatregelen ter beheersing van blootstelling:

- Algemene beschermende en hygiënische maatregelen:

Voor de pauze en bij einde van de werkzaamheden de handen wassen.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

ThermoVital, dispersie-acrylaat voor binnen

Datum van herziening: feb 2012

Weghouden van voedingsmiddelen. Tijdens het werk niet eten, drinken of roken.

- Bescherming van de ademhalingsorganen: nvt.
- Bescherming van de huid: nvt.
- Bescherming van de ogen: nvt.

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Algemene informatie:

- Voorkomen: Vloeibaar, beetje crème-achtig.
- Kleur: Basiskleur is wit, maar elke kleur is mogelijk agv. kleurmenging.
- Geur: Typisch (muurverf)

Belangrijke informatie met betrekking tot de gezondheid, de veiligheid en het milieu:

- Viscositeit: 120 (waarde) volgens KU (eenheid)
- Soortelijk gewicht bij 20°C : 1,12 kg/m³ (DIN 53217)
- Vaste stoffengehalte: ca. 56%
- Wateroplosbaarheid: Mengbaar
- pH-waarde: 8,00 – 8,30 bij 20°C

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

- Te vermijden omstandigheden: Zie punt 7.
- Te vermijden stoffen: Sterke zuren, sterke alkalische stoffen.
- Polymerisatie: nvt.
- Gevaarlijke ontledingsproducten: Vuur of sterke verhitting door las- en zaagwerkzaamheden kan rook, koolmonoxide en kooldioxide veroorzaken.

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

- Symptomen:** Bij juist gebruik is, op grond van jarenlange ervaring, geen gezondheidsschade bekend.

12. MILIEU-INFORMATIE

- Algemene informatie: WGK 1 (licht schadelijk voor water).

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

ThermoVital, dispersie-acrylaat voor binnen

Datum van herziening: feb 2012

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Product:

Advies: - Alle afval in geschikte en geëtiketteerde containers verzamelen en verwijderen in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften.

Europese afvalsleutel: 080120

Verontreinigde verpakking: - Lege verpakkingen kunnen worden gestort of verwerkt in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften.

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

Un-nr: Niet geklasseerd
ADR/RID klasse: Geen gevarengoed

IMDG/GGV (zee): Geen gevarengoed
ICAO/IATA (lucht): Geen gevarengoed
Binnenvaarwegen (ADNR): Geen gevarengoed

15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

Etikettering: Het produkt is, volgens de huidige EG richtlijn 1999/45/EG, geen gevaarlijke toebereiding.

EG nr.: Niet van toepassing.

Waterbedreigend: WGK 1 (licht schadelijk voor water).

Symbo(o)l(en):
R-zin(nen): R22

S-zin(nen): nvt.

16. OVERIGE INFORMATIE

Afwijzing van garantie: De informatie in dit veiligheidsinformatieblad zijn betrokken van bronnen welke wij als

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

ThermoVital, dispersie-acrylaat voor binnen

Datum van herziening: feb 2012

betrouwbaar inschatten.

De juistheid van de informatie, in gedrukte vorm, is niet gegarandeerd.

De naleving ten aanzien van opslag, gebruik of recycling van het product ligt buiten onze controle en evt. ook buiten ons informatiebereik. Op deze en andere gronden nemen wij geen verantwoording en wijzen wij elke vorm van garantie door verlies, schade en/of onkosten welke direct of indirect zouden kunnen voortvloeien uit de opslag, gebruik of recycling nadrukkelijk af. Dit veiligheidsblad werd voor dit product opgesteld en mag uitsluitend daarvoor gebruikt worden.

Deze gegevens beschrijven uitsluitend de veiligheidsvoorwaarden van het product/producten en zijn gebaseerd op de huidige stand van onze inzichten. Zij geeft geen zekerheid van eigenschappen van het beschreven product/producten in de zin van de wettelijke garantievoorschriften. Voor producteigenschappen wordt verwezen naar de afzonderlijke productbladen.

Toltariefnummer: 32091000