

More gipsplader

Sikkerhedsdatablad

Ifølge forordning (EF) nr. 453/2010
Udstedelsesdato: Juni, 2015

1. Identifikation af stof/blanding og af virksomhed/selskab

1.1 Produktidentifikator

Produktform:	Fast blanding i form af en massiv plade.
Produktnavn:	More Standard / Fire / Hard / Plank / Wet / Floor / Reno / Home / Kortplank / Fiber / Ceiling / Safe / Wind
Produktgruppe:	Artikel

1.2 Relevant identificeret anvendelse af stoffet eller blandingen og utilrådelig anvendelse

1.2.1 Relevant identificeret anvendelse

Kategori for primær anvendelse:	Primær anvendelse Anvendes af forbrugere
Anvendelse af stoffet/blanding:	Opførelse af rumdelere, vægbeklædning og adskillelse mellem huse, i lofter eller i teknikkakter.

1.2.2. Utilrådelig anvendelse

Ingen yderligere oplysninger foreligger.

1.3. Oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Yesos Ibéricos SA
Ctra. Andalucía Km. 30.200
28340 VALDEMORO (Madrid) - SPANIEN
T +34918098800 - F +34918098852
www.uralita.com

1.4. Nødkaldsnumre

Land	Rådgivende organ/selskab	Adresse	Nødkaldsnummer
Spanien	Det nationale toksikologiske institut	José Echegaray 4 Las Rozas (Madrid) 28340	+34 915620420
Europa	Nødsituationer	-	112
Frankrig	Centre Antipoison Hôpital Edouard Herriot	5 Place d'Arsonval F-69437 Lyon Cedex 03	+33 4 72 11 69 11
Frankrig	Centre Antipoison et de Toxicovigilance de Nancy Hôpital Central	29 avenue du Maréchal de Lat- tre-de-Tassigny F-54035 Nancy Cedex	+33 3 8332 3636
Frankrig	ORFILA		+33 1 45 42 59 59

2. Fareidentifikation

2.1. Klassifikation af stoffet/blanding

Klassifikation i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP] Blanding/stof SDS EU 2015: I henhold til bilag II til forordning (EF) nr. 453/2010 (REACH bilag II).

Ikke klassificeret.

2.2. Elementer i mærkning

Mærkning ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]

Advarselssætninger. P102: Opbevares utilgængeligt for børn.

2.3. Andre farer

Dette stof/denne blanding opfylder ikke PBT-kriterierne i REACH-forordningen, bilag XIII.

Dette stof/denne blanding opfylder ikke PBT-kriterierne i REACH-forordningen, bilag XIII.

3. Sammensætning/information om indholdsstoffer

3.1. Stoffer

Ikke relevant.

3.2. Blanding

Navn	Produktidentifikator	%	Klassifikation ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]
Calciumsulfatdihydrat	(CAS-nr.) 10101-41-4 (EF-nr.) 231-900-3	> 75	Ikke klassificeret

For den fulde ordlyd af sikkerheds- og faresætninger, se afsnit 16.

4. Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Førstehjælpsforanstaltninger generelt:

Ikke relevant.

Førstehjælpsforanstaltninger efter indånding:

Som beskrevet er det usandsynligt, at støv indåndes. Flyt den pågældende fra det forurenede område til et sted med frisk luft.

Førstehjælpsforanstaltninger efter kontakt med hud:

Skyl med vand.

Førstehjælpsforanstaltninger efter kontakt med øjne:

Skyl med vand som forebyggende foranstaltning.

Førstehjælpsforanstaltninger efter indtag:

Indtag er usandsynlig. Skyl munden med vand.

4.2. Primære symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Symptomer/skader efter indånding:

Ingen under normale brugsbetingelser.

Symptomer/skader efter kontakt med hud:

Ingen under normale brugsbetingelser.

Symptomer/skader efter kontakt med øjne:

Støv fra produktet kan forårsage let irritation af øjet. Mekanisk irritation.

Symptomer/skader efter indtag:

Ingen specifikke oplysninger foreligger. Ingen kendte symptomer til dato.

Symptomer/skader efter intravenøs injektion:

Ikke relevant.

4.3. Indikation af eventuelt behov for lægebehandling og specialbehandling

Ingen yderligere oplysninger foreligger.

5. Brandbekæmpelse

5.1. Brandslukningsmidler

Egnede brandslukningsmidler:

Ikke-brandfarligt. Ikke-brændbart.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Brandfare:

Ikke relevant.

Eksplodingsfare:

Ikke relevant.

Reaktivitet i tilfælde af brand:

Ingen.

5.3. Råd til brandmænd

Ingen yderligere oplysninger foreligger.

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Generelle foranstaltninger: Undgå støvdannelse

6.1.1. For andet personale end katastrofepersonale

Værnemidler: Arbejdshandsker. Sikkerhedsbriller.

Nødprocedurer: Ikke relevant.

6.1.2. For redningspersonel

Værnemidler: Sikkerhedsbriller. Beskyttelseshandsker.
Hvis der dannes støv, bær da en passende støvmaske.

6.2. Miljøforanstaltninger

Undgå udsætning i miljøet.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Til indeslutning: Ikke relevant.

Metoder til oprensning: Indsaml produktet mekanisk.

6.4. Henvisning til andre afsnit

Ingen yderligere oplysninger foreligger.

7. Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Yderligere farer ved håndtering: Ingen

Forholdsregler for sikker håndtering: Træf egnede foranstaltninger for at undgå luftbåret støv.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Betingelser for opbevaring: Beskyttes mod sollys. Må ikke udsættes for temperaturer over 50 °C/122 °F.
Opbevares tørt og beskyttes mod fugt.

Uforenelige materialer: Stærk syre.

Varme og antændingskilder: Opbevares et tørt sted.

7.3. Særligt/-e anvendelsesformål

Se produktoplysninger.

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

More Standard / Fire / Hard / Plank / Wet / Floor / Reno / Home / Kortplank / Fiber / Ceiling / Safe / Wind

Calciumsulfatdihydrat (231-900-3)

Spanien	VLA-ED (mg/m ³)	Calcium(sulfat),10 mg/m ³ ;
---------	-----------------------------	--

8.2. Eksponeringskontroller

Beskyttelse af hænder: Beskyttelseshandsker.

Øjenbeskyttelse: Hvor kontakt med øjne er sandsynlig, bæres passende øjenbeskyttelse/briller.

Åndedrætsværn: Ingen under normale brugsbetingelser. Beskyttelsesmaske, hvis store mængder støv frigives.

Beskyttelse mod risiko for opshedning: Ikke relevant

9. Fysiske og kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Fysisk form:	Fast.
Udseende:	Plade.
Farve:	Hvid kerne. Pappens farve varierer efter produkt.
Lugt:	Lugtfri.
Lugttærskel:	Ingen tilgængelige oplysninger.
pH:	Ingen tilgængelige oplysninger.
Opløsningens pH :	6–10
Relativ fordampningsprocent (butylacetat = 1):	Ingen tilgængelige oplysninger.
Smeltepunkt:	Ingen tilgængelige oplysninger.
Frysepunkt:	Ikke relevant.
Kogepunkt:	Ikke relevant.
Flammepunkt:	Ikke relevant.
Kritisk temperatur:	Ikke relevant.
Selvantændelsestemperatur:	Ikke relevant.
Dekomponeringstemperatur:	Ikke relevant.
Brændbarhed (fast, luftformig):	Ikke relevant.
Damptryk:	Ikke relevant.
Relativ dampvægtfylde ved 20 °C:	Ingen tilgængelige data
Relativ vægtfylde:	Ingen tilgængelige data
Tæthed:	< 1 200 kg/m ³
Opløselighed:	I vand 2,1 g/l calciumsulfat.
Log Pow:	Ingen tilgængelige data
Viskositet, kinematisk:	Ikke relevant.
Viskositet, dynamisk:	Ingen tilgængelige data
Eksplorative egenskaber:	Ikke relevant.
Oxiderende egenskaber:	Ingen tilgængelige data
Eksplisionsgrænser:	Ingen tilgængelige data

9.2. Andre oplysninger

Ingen yderligere oplysninger foreligger.

10. Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Reagerer med syrer.

10.2. Kemisk stabilitet

Stabil under normale forhold.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Ikke relevant.

10.4. Betingelser, der bør undgås

Ingen yderligere oplysninger om betingelser, der bør undgås.

10.5. Uforenelige materialer

Ingen yderligere oplysninger foreligger.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Ingen yderligere oplysninger foreligger.

11. Toksikologiske oplysninger

11.1. Information om de toksikologiske effekterne

Akut toksicitet: Ikke klassificeret.

Calciumsulfat (7778-18-9)	
DL50 oral, rotte	> 1584 mg/kg af kropsvægt (rotte, eksperimental værdi, rolle, eksperimental værdi)
Hudætsning/irritation:	Ikke klassificeret.
Alvorlig øjenskade/irritation:	Ikke klassificeret. Støv fra produktet kan forårsage irritation af øjet.
Hud- og luftvejsirritation:	Ikke klassificeret.
Kimcellemutagenicitet:	Ikke klassificeret.
Carcinogenicitet:	Ikke klassificeret.
Reproduktiv toksicitet:	Ikke klassificeret.
Specifik målorgantoksicitet (enkelt eksponering):	Ikke klassificeret.
Specifik målorgantoksicitet (gentagen eksponering):	Ikke klassificeret.
Sundhedsfare ved indånding:	Ikke klassificeret.

12. Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

Ekologi – allmänt: Indeholder ingen stoffer, der er klassificeret som "miljøfarlige".

CALCIUMSULFAT (7778-18-9)	
CL50 fisk 1	2980 mg/l (96 t; Lepomis macrochirus)
CL50 fisk 2	56000 (96 t; Lepomis macrochirus)

12.2. Persistens og nedbrydelighed

More Standard / Fire / Hard / Plank / Wet / Floor / Reno / Home / Kortplank / Fiber / Ceiling / Safe / Wind	
Persistens og nedbrydelighed	Ikke bionedbrydelig

Calciumsulfat (7778-18-9)	
Calciumsulfat (7778-18-9)	Bionedbrydelighed: Ikke relevant.
Biokemisk iltforbrug (BOD)	Ikke relevant.
Kemisk iltforbrug (BOD)	Ikke relevant.
ThOD	Ikke relevant.
DBO (% de DThO)	Ikke relevant.

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Calciumsulfat (7778-18-9)

Bioakkumuleringspotentiale

Ingen data om bioakkumulering.

12.4. Mobilitet i jord

Ingen yderligere oplysninger foreligger.

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

More Standard / Fire / Hard / Plank / Wet / Floor / Reno / Home / Kortplank / Fiber / Ceiling / Safe / Wind

Dette stof/denne blanding opfylder ikke PBT-kriterierne i REACH-forordningen, bilag XIII.

Dette stof/denne blanding opfylder ikke vPBT-kriterierne i REACH-forordningen, bilag XIII.

12.6. Andre negative virkninger

Ingen yderligere oplysninger foreligger.

13. Bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling

Regional lovgivning (affald):

Bortskaffelse skal ske i overensstemmelse med officielle bestemmelser.

Metoder til affaldsbehandling:

Dette produkt betragtes ikke som farligt affald.

Anbefalinger vedrørende bortskaffelse af affald:

Transport til godkendt depot.

14. Transportoplysninger

I overensstemmelse med ADR / RID / ADNR / IMDG / ICAO / IATA

14.1. FN-nummer

Ikke reguleret for transport.

14.2. FN's officielle godsbetegnelse

Ikke relevant.

14.3. Transportfareklasse(r)

Ikke relevant.

14.4. Emballagegruppe

Ikke relevant.

14.5. Miljøfarlig

Miljøfarlig:

Nej

"Marine pollutant":

Nej

Andre oplysninger:

Ingen yderligere oplysninger foreligger.

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

14.6.1. Landtransport.

Ingen yderligere oplysninger foreligger.

14.6.2. Transport ad søvejen

Ingen yderligere oplysninger foreligger.

14.6.3. Lufttransport

Ingen yderligere oplysninger foreligger.

14.6.4. Vandvejstransport

Stoffer og genstande, som ikke må transporteres (ADN): Nej

14.7. Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL 73/78 og IBC-koden

Ikke relevant.

15. Oplysninger om regulering

15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

15.1.1. EU-forordninger

Indeholder ingen stoffer med begrænsninger, der er omfattet af bilag XVII.

Ingen stoffer på REACH's kandidatliste.

Indeholder ingen stoffer omfattet af bilag IV.

Seveso-oplysninger: Ikke relevant.

15.1.2. Nationale reguleringer

Ingen yderligere oplysninger foreligger.

15.2. Kemikaliesikkerhedsbedømming

Ingen yderligere oplysninger foreligger.

16. Andre oplysninger

FDS (REACH, bilag II)

Leverandøren har registreret CaSO₄-stoffet i Reach-registret. Registreringsnummer: 01-2119444918-26-0236 / 0238 /0239

Disse oplysninger er baseret på vores aktuelle viden og har alene til formål at beskrive produktet i henseende til krav til sundhed, sikkerhed og miljø. De må derfor ikke opfattes som en garanti for produktets specifikke egenskaber.