



# SÄKERHETSATABLAD

## Gipsputsprimer, (Elite)



Säkerhetsdatabladet är i enlighet med Kommissionens förordning (EU) 2015/830 av den 28 maj 2015 om ändring av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (Reach)

### AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

Utgivningsdatum 11.01.2011

Revisionsdatum 07.02.2016

#### 1.1. Produktbeteckning

Produktnamn Gipsputsprimer, (Elite)

Artikelnr. 1467, 1468.

#### 1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Funktion På icke sugande underlag, t.ex. kakel, slät betong, stål, målade ytor och asfalt ska ytan förbehandlas med Gipsputs Elite primer för ökad vidhäftning innan gipsputsning kan påbörjas.

#### 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Företagsnamn Combimix AB

Postadress Verkstadsvägen 6

Postnr. S-746 40

Postort BÅLSTA

Land Sverige

Telefon 0171-46 65 90

Fax 0171-46 65 99

E-post miljo@combimix.se

Webbadress <http://www.combimix.se>

Org.nr. 556614-8929

#### 1.4. Telefonnummer för nödsituationer

### AVSNITT 2: Farliga egenskaper

#### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering enligt CLP, kommentar Ej klassificerad som farlig, ej heller märkningspliktig enligt gällande regelsystem.

Ämnets / blandningens farliga egenskaper EUH208, innehåller 1,2-Benzisothiazol-3(2H)on. Kan orsaka en allergisk reaktion.

#### 2.2. Märkningsuppgifter

Övrig märkning (CLP) Ej märkningspliktig produkt.

#### 2.3. Andra faror

PBT / vPvB Inga sådana ingående ämnen.

### AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

#### 3.2. Blandningar

Beskrivning av blandningen En beredning av fillermaterial (pimpsten/kalkstensmjöl/perlit), vatten, polymer (acrylester- styrolbaserad) samt färgpigment.

Ämne, kommentar Inga märkningspliktiga delmaterial ingår i produkten.

## AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

### 4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Allmänt	Genom att undvika direktkontakt med produkten undviks de flesta besvär.
Hudkontakt	Skölj/tvätta med tvål och vatten.
Ögonkontakt	Skölj ögonen nog med mycket vatten eller ögonskölj, Vid besvär, kontakta läkare.
Förtäring	Drick rikligt med vatten, skölj munnen, vid obehag kontakta läkare.

### 4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Information till hälsovårdspersonal	Produkten är inte aggressiv, vid ögonexponering så skölj den drabbades ögon med vatten eller ögonskölj snarast.
-------------------------------------	---

### 4.3 Beskrivning av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Andra upplysningar	Ögonskölj bör finnas tillgänglig.
--------------------	-----------------------------------

## AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

### 5.1 Släckmedel

Lämpliga släckmedel	Produkten är inte brännbar.
---------------------	-----------------------------

### 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Brand- och explosionsrisker	Inga.
-----------------------------	-------

### 5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

Andra upplysningar	Produkten är inte brännbar, omgivande miljö avgör åtgärderna.
--------------------	---

## AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

### 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Personliga skyddsåtgärder	Skydda ögonen.
---------------------------	----------------

#### 6.1.1 För annan personal än räddningspersonal

Åtgärder vid nödsituationer	Se 6.1.
-----------------------------	---------

#### 6.1.2 För räddningspersonal

För räddningspersonal	Se 6.1.
-----------------------	---------

### 6.2. Miljöskyddsåtgärder

Miljöskyddsåtgärder	Undvik utsläpp i avlopp, på marken och i vattenmiljö.
---------------------	---

### 6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

Rengöringsmetod	Små spill kan spädas med rikligt med vatten. Vårt material skrapas ihop med gummiraka eller liknande. Torrt material som bildat film skrapas lämpligen upp.
-----------------	---

### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Ytterligare information	Inga hänvisningar.
-------------------------	--------------------

## AVSNITT 7: Hantering och lagring

### 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Hantering	Hanteras bäst i tillsluten originalförpackning.
-----------	---

### Skyddsåtgärder

Säkerhetsåtgärder för att förhindra brand	Produkten är ej brännbar.
---	---------------------------

### 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Lagring	Lagras frostfritt för att behålla sina avsedda egenskaper.
---------	--

## 7.3 Specifik slutanvändning

Specifika användningsområden Ej angivet.

## AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

### 8.1 Kontrollparametrar

#### DNEL / PNEC

Andra upplysningar Inga kända DNEL/PNEC-värden för blandningen.

Biologiskt gränsvärde Ingen.

### 8.2 Begränsning av exponeringen

## Säkerhetsskyltar



### Handskydd

Handskydd Vanliga arbetshandskar.

### Ögon- / ansiktsskydd

Ögonskydd Tättslutande skyddsglasögon.

### Andra upplysningar

Andra upplysningar Tvätta händerna efter kontakt.

## AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Fysisk form Flytande.

Färg Ljust rosa.

Lukt Luktfri.

Kommentarer, pH (leverans) Neutral pH.

### 9.2 Övriga uppgifter

#### Andra fysiska och kemiska egenskaper

Kommentar Ingen övrig information.

## AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

### 10.1 Reaktivitet

Reaktivitet Inte reaktiv.

### 10.2 Kemisk stabilitet

Stabilitet Strabil.

### 10.3 Risken för farliga reaktioner

Risken för farliga reaktioner Inga.

### 10.4 Förhållanden som ska undvikas

Förhållanden som skall undvikas Inga speciella.

### 10.5. Oförenliga material

Material som skall undvikas Inga kända.

### 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Farliga sönderdelningsprodukter Inga att förvänta.

## AVSNITT 11: Toxikologisk information

### 11.1 Information om de toxikologiska effekterna

**Övriga upplysningar om hälsofara**

Allmänt Ej ansedd som toxisk.

**Potentiella akuta effekter**

Ögonkontakt Obehag/skrapningar i ögonen kan upplevas.

**Fördröjda effekter / upprepad exponering**

Allmänt Ej ansedd som toxisk.

**AVSNITT 12: Ekologisk information****12.1 Toxicitet**

Ekotoxicitet Inga kända negativa ekotoxikologiska egenskaper.

**12.2 Persistens och nedbrytbarhet**

Persistens och nedbrytbarhet Inte relevant.

**12.3 Bioackumuleringsförmåga**

Bioackumuleringsförmåga Inte relevant.

**12.4 Rörlighet i jord**

Rörlighet Inte relevant.

**12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen**

PBT-bedömning, resultat Produkten innehåller inga PBT eller vPvB ämnen.

**12.6 Andra skadliga effekter**

Miljöupplysningar, summering Ej ansedd som ekotoxikologisk beredning.

**AVSNITT 13: Avfallshantering****13.1 Avfallsbehandlingsmetoder**

Specificera lämpliga metoder för avfallshantering Små mängder kan deponeras som hushållsavfall. Låt produkten härda/bilda film.

Produkten är klassificerad som farligt avfall Nej

Förpackningen är klassificerad som farligt avfall Nej

EWC-kod EWC: 080499 Annat avfall

**AVSNITT 14: Transportinformation****14.1. UN-nummer**

Kommentar Inte relevant.

**14.2 Officiell transportbenämning**

Anmärkning Inte relevant.

**14.3 Faroklass för transport**

Anmärkning Ej relevant.

**14.4 Förpackningsgrupp**

Anmärkning Ej relevant.

**14.5 Miljöfaror**

Anmärkning Inga kända.

**14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder för användare**

Särskilda säkerhetsföreskrifter för användare Inte relevant.

**14.7. Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden****Annat relevant information.**

Annan relevant information. Ingen.

## AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

### 15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

Bedömda begränsningar Ingen.

Yrkesmässiga begränsningar enligt Ingen.

EU

### 15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

En Kemikaliesäkerhetsbedömning Nej  
har utförts

## AVSNITT 16: Övrig information

Upplysningar som har lagts till, raderats eller reviderats 2.1, kompletterad med EUH208. 3.2, förtydligande av de ingående delmaterialen.

Version 2

Ansvarig för säkerhetsdatablad Combimix AB