

SÄKERHETS DATABLAD



Primer



Säkerhetsdatabladet är i enlighet med Kommissionens förordning (EU) 2020/878 av en 18 juni 2020 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	14.02.2020
Omarbetad	23.12.2021

1.1. Produktbeteckning

Produktnamn	Primer
Artikelnr.	2301, 2305, 2320
GTIN-nr.	7350011340095, 7350011340101, 7350011340125
Information om förpackningen	<p>Förpackningstyp: Flaska Förpackningsstorlek: 1 L Förpackningsmaterial: Plast: HDPE Barnskyddande förslutning: Nej Kännbar (taktill) varningsmärkning: Nej</p> <p>Förpackningstyp: Dunk Förpackningsstorlek: 20 L Förpackningsmaterial: Plast: HDPE Barnskyddande förslutning: Nej Kännbar (taktill) varningsmärkning: Nej</p> <p>Förpackningstyp: Tank Förpackningsstorlek: 1000 L Förpackningsmaterial: Plast: HDPE Barnskyddande förslutning: Nej Kännbar (taktill) varningsmärkning: Nej</p>

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

Produktgrupp	Golv.
Användningsområde	Stilleryds Primer används för primning av golvtytor vid användning av Combimix golvprodukter. Primern används till primning (förbehandling) av golvtytor vid användning av Stilleryds golvprodukter. Primern har särskilt hög alkaliebeständighet. Primern säkerställer vidhäftningen mot den yta som ska beläggas. Primern bildar även en film som minskar risken för blåsbildning i avjämningsmassan.
Huvudsaklig avsedd användning	PC-CON-5 Construction chemicals

Användningar som avråds	Rådgör alltid med utgivaren av bladet innan annat än rekommenderat användningsområde övervägs.
Yrkesmässig användning	Ja
Konsumentanvändning	Ja

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Leverantör

Företagsnamn	EPSCement AB
Besöksadress	Skyttevägen 17
Postnr.	186 91
Postort	Vallentuna
Land	Sverige
Telefon	084491535
E-post	info@epsccement.com
Webbadress	www.epsccement.com
Org.nr.	556840-7968

1.4. Telefonnummer för nödsituationer

Nödtelefon	Telefon: Vid akuta ärenden, ring 112 och begär att bli kopplad till giftinformationscentralen.
------------	--

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Ytterligare information om klassificering	Produkten är inte märkningspliktig.
---	-------------------------------------

2.2. Märkningsuppgifter

Märkning enligt direktiv 2008/47/EG	Ingen märkning.
-------------------------------------	-----------------

2.3. Andra faror

PBT / vPvB	Inga sådana ingående ämnen.
------------	-----------------------------

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.2. Blandningar

Typ av sammansättning	Blandning
Typ av preparat	AL Övriga vätskor
Beskrivning av blandningen	Dispersion av styren/akrylatpolymer i vatten.

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.
Inandning	Låt den drabbade andas frisk luft under en längre stund.
Hudkontakt	Tvätta rent med tvål och vatten.
Ögonkontakt	Gnid ej. Spola genast med vatten under flera minuter, ta ur eventuella kontaktlinser, om det kan göras lätt. Fortsätt skölja.
Förtäring	Skölj munnen först noggrant med vatten, spotta ut sköljvattnet. Drick sedan rikligt med vatten. Framkalla ej kräkning. Kontakta läkare.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Allmänna symptom och effekter	Produkten är normalt sett inte hälsofarlig.
-------------------------------	---

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

Medicinsk behandling	Hygien och tvättning.
Särskild första-hjälpen utrustning	Ögonskölj bör finnas tillgänglig.
Andra upplysningar	Vid misstanke om kvarstående problem ska läkare kontaktas.

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

Lämpliga släckmedel	Våt produkt är inte brännbar. Torkad produkt kan brinna, brand släckes lämpligen med skum, kolsyra eller vattendimma.
---------------------	---

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Farliga förbränningsprodukter	Vid brand kan skadliga rökgaser utvecklas.
-------------------------------	--

5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

Personlig skyddsutrustning	Använd andningsskydd med friskluftstillförsel.
Andra upplysningar	Avlägsna behållare från brandområdet om möjligt.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Personliga skyddsåtgärder	Se avsnitt 8.
Skyddsutrustning	Täckande klädsel.
För räddningspersonal	Täckande klädsel.

6.2. Miljöskyddsåtgärder

Miljöskyddsåtgärder	Förhindra spridning till avlopp och liknande.
---------------------	---

6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

Sanera	Absorbera spill med sugande material, sand, sågspån eller annat lämpligt. Samla upp i lämplig behållare.
--------	--

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Ytterligare information	Angående avfallshanering, se avsnitt 13
-------------------------	---

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Hantering	Undgå kontakt med hud och ögon. Transporteras i sluten behållare.
-----------	---

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Lagring	Lagras frostfritt i tillsluten behållare och oåtkomligt för barn.
---------	---

7.3 Specifik slutanvändning

Specifika användningsområden	Ej relevant.
------------------------------	--------------

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

Kontrollparametrar, kommentar	Ej fastställt.
-------------------------------	----------------

8.2 Begränsning av exponeringen

Säkerhetsskyltar



Säkerhetsåtgärder för att förhindra exponering

Lämpliga tekniska kontrollåtgärder	Inga speciella.
------------------------------------	-----------------

Ögon- / ansiktsskydd

Lämpligt ögonskydd	Täckande skyddsglasögon.
--------------------	--------------------------

Handskydd

Hud- / handskydd, kortvarig kontakt	Handskar bör användas.
-------------------------------------	------------------------

Hudskydd

Hudskydd kommentar	Täckande klädsel.
--------------------	-------------------

Andningsskydd

Andningsskydd, allmänt

Inte nödvändigt.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Form	Vätska
Fysisk form	Vätska.
Färg	Ljus, nästan vit.
Färgintensitet	Ljus.
Lukt	Svag, svårdefinierbar.
pH	Status: vid leverans Värde: = 8,5 - 9,5

9.2. Annan information

Andra fysiska och kemiska egenskaper

Fysikaliska och kemiska egenskaper	Stelnar, bildar film i kontakt med luft.
------------------------------------	--

9.2.2 Andra säkerhetskaraktistika

Blandbarhet	Blandbar med vatten.
-------------	----------------------

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Reaktivitet	Stelnar till mjuk plast/filmkonsistens vid luftkontakt.
-------------	---

10.2 Kemisk stabilitet

Stabilitet	Stabil vid normala lagringsförhållanden.
------------	--

10.3 Risken för farliga reaktioner

Risken för farliga reaktioner	Inga kända.
-------------------------------	-------------

10.4 Förhållanden som ska undvikas

Förhållanden som skall undvikas	Inga speciella ur säkerhetssynpunkt. Lagras frostfritt för att bevara produktens avsedda egenskaper.
---------------------------------	--

10.5. Oförenliga material

Material som skall undvikas	Inga kända.
-----------------------------	-------------

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Farliga sönderdelningsprodukter	Inga kända.
---------------------------------	-------------

AVSNITT 11: Toxikologisk information

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Övriga upplysningar om hälsofara

Allmänt	Produkten betraktas ej som hälsofarlig.
Inandning	I trånga, dåligt ventilerade utrymmen kan obehag, irritation upplevas.
Hudkontakt	Upprepad och långvarig hudkontakt kan verka irriterande på känsliga personer.
Ögonkontakt	Produkten kan verka irriterande.
Förtäring	Kan medföra illamående och kräkkänsla.

11.2 Information om andra faror

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1 Toxicitet

Ekotoxicitet	Inga kända negativa ekotoxikologiska egenskaper.
--------------	--

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Beskrivning/utvärdering av persistens och nedbrytbarhet	Inga data är kända.
---	---------------------

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Kommentarer till bioackumulering	Inga kända data.
----------------------------------	------------------

12.4 Rörlighet i jord

Rörlighet	Ej relevant.
-----------	--------------

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Resultat av PBT- och vPvB-bedömning	Ingen sådan är utförd.
-------------------------------------	------------------------

12.6 Hormonstörande egenskaper

12.7 Andra skadliga effekter

Ytterligare ekologisk information	Inga kända negativa ekotoxikologiska egenskaper.
-----------------------------------	--

AVSNITT 13: Avfallshantering

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Lämpliga metoder för avfallshantering för produkten	Avfallet hanteras enligt lokala föreskrifter.
EWC-kod	EWC-kod: 080112 Annat färg- och lackavfall än det som anges i 08 01 11 Klassificerad som farligt avfall: Nej

EWC Förpackning EWC-kod: 150102 Plastförpackningar
Klassificerad som farligt avfall: Nej

Andra upplysningar Lämplig avfallskod produkten; 08 01 12. Rengjord förpackning sorteras som hårdplast.

AVSNITT 14: Transportinformation

Farligt gods Nej

14.1. UN-nummer

14.2 Officiell transportbenämning

Kommentarer Ej farligt gods.

14.3 Faroklass för transport

Kommentarer Ej farligt gods.

14.4 Förpackningsgrupp

Kommentarer Ingen.

14.5 Miljöfaror

Kommentarer Inga kända.

14.6. Särskilda skyddsåtgärder

Särskilda säkerhetsföreskrifter för användare Inga speciella.

14.7. Bulkransport till sjöss enligt IMO:s instrument

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

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

Övriga märkningskrav Inga.

Biocider Nej

Nanomaterial Nej

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

En Kemikaliesäkerhetsbedömning har utförts Nej

AVSNITT 16: Annan information

Leverantörens anmärkningar Produkten är ej märkningspliktiga enligt gällande förordningar/lagstiftning.

Anledning till uppdatering Annat.

Upplysningar som har lagts till,
raderats eller reviderats

Relevanta ändringar jämfört med föregående version av säkerhetsdatabladet
anges med linjemarkeringar i vänstra marginalen.

Omarbetningsdatum

23.12.2021

Version

6