

## SIKKERHEDSDATABLAD



## PP 600 Primer



Sikkerhedsdatabladet er i overensstemmelse med Kommissionens forordning (EU) 2015/830 af 28. maj 2015 om ændring af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH)

**PUNKT 1: Identifikation af stoffet / blandingen og af selskabet / virksomheden**

Udgivet dato 16.01.2008

Revisionsdato 10.12.2020

**1.1. Produktidentifikator**

Kemikaliets navn PP 600 Primer

Artikel nr. 60010, 60012, 60014

GTIN-nr. 7350007770363, 7350007770370, 7350007770370

**1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes**

Produktgruppe Gulv.

Anvendelse af stoffet eller præparatet PP 600 anvendes til priming (forbehandling) af gulve ved anvendelse af gulvprodukter fra Combimix.

Anvendelser der frarådes Rådfør dig altid med udgiveren af bladet, før du overvejer andre end anbefalede anvendelser.

Professionel anvendelse Ja

Forbruger anvendelse Ja

**1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet**

Firmanavn Combimix ApS

Postadresse Marktoften 6

Postnr. 8464

Poststed Galten

Land Danmark

Telefon 86 60 00 90

E-mail [info@combimix.dk](mailto:info@combimix.dk)

Web-adresse [www.combimix.com/dk](http://www.combimix.com/dk)

## 1.4. Nødtelefon

Nødtelefon	Beskrivelse: Telefon: Giftlinjen Tlf. nr.: 82 12 12 12
------------	---

## PUNKT 2: Fareidentifikation

### 2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

CLP Klassificering, kommentarer	PP 600 Primer er ikke påkrævet til mærkning.
---------------------------------	--

### 2.2. Mærkningselementer

Følbare advarsler	Nej
-------------------	-----

### 2.3. Andre farer

PBT / vPvB	Ikke relevant.
Andre farer	MAL-kode (1993): 00-1

## PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

### 3.2. Blandinger

Beskrivelse af blandingen	Dispersion af styren / acrylatpolymer i vand.
---------------------------	---

## PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

### 4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Generelt	Ved at undgå direkte kontakt med produktet undgås de fleste problemer.
Hudkontakt	Vask huden med sæbe og vand.
Øjenkontakt	Gnid ikke i øjet. Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Kontakt læge hvis der opstår ubehag.
Indtagelse	Drik rigeligt vand. Fremkald ikke opkastning. Konsultere en læge hvis der opstår ubehag.

### 4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Generelle symptomer og virkninger	Ingen oplysninger.
Akutte symptomer og virkninger	Ingen oplysninger.
Forsinkede symptomer og virkninger	Ingen oplysninger.

### 4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Medicinsk behandling	Hygiejne og vask.
Særsilt førstehjælpsudstyr	Øjenskylning bør være tilgængelig.
Anden information	I tilfælde af problemer skal læger kontaktes.

## PUNKT 5: Brandbekæmpelse

### 5.1. Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler Vådt produkt er ikke brændbart. Tørt produkt kan brænde, foretag passende ildslukning med skum, kuldioxid eller vandtåge.

### 5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Farlige forbrændingsprodukter I tilfælde af brand kan skadelige røggasser udvikle sig.

### 5.3. Anvisninger for brandmandskab

Personlige værnemidler Brug åndedrætsværn med friskluftforsyning.

Anden information Ingen.

## PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

### 6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Generelle tiltag Ved at undgå direkte kontakt med produktet undgås de fleste problemer.

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer Ingen anbefaling.

Beskyttelsesudstyr Ingen anbefaling.

For indsatspersonel Ingen anbefaling.

### 6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger Undgå spredning til kloakker, vandløb og andre vandsamlinger.

### 6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Oprrensning Absorber spil med sugemateriale, sand, savsmuld eller andet egnet. Saml i egnet beholder.

### 6.4. Henvisning til andre punkter

Yderligere oplysninger For bortskaffelse af affald henvises til afsnit 13.

## PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

### 7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Håndtering Undgå kontakt med hud og øjne. Opbevares i den lukkede beholder.

### 7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevaring Opbevares frostfrit i lukkede beholdere og utilgængeligt for børn.

### 7.3. Særlige anvendelser

Specifik(ke) anvendelse(r)

Identificerede anvendelser for dette produkt er beskrevet i punkt 1.2.

## PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

### 8.1. Kontrolparametre

Kontrolparametre, kommentarer

Ingen indgående stoffer er listet på den danske grænseværdiliste.

### 8.2. Eksponeringskontrol

#### Sikkerhedsskilte



#### Beskyttelsesforanstaltninger til at forhindre eksponering

Egnede tekniske kontroller

Der forefindes ikke eksponeringsgrænser for indholdsstoffer i produktet.

#### Beskyttelse af øjne / ansigt

Øjenværn kommentarer

Ingen særlige krav.

#### Beskyttelse af hænder

Egnede handsker

Beskyttelseshandsker anbefales.

Egnede materialer

Vinyl/PVC

Tykkelse af handskemateriale

Værdi: 0,12

#### Beskyttelse af hud

Hudbeskyttelse kommentar

Ingen særlige krav.

#### Åndedrætsværn

Åndedrætsværn kommentar

Ingen særlige krav.

#### Hygiejne / miljø

Kommentarer til personlige værnemidler

Ingen særlige krav

#### Passende miljøforanstaltninger eksponeringskontrol

Miljømæssige eksponeringskontrol bemærkning

Ingen særlige krav.

#### Eksponeringskontrol

Eksponeringskontrol kommentarer

Ingen særlige krav.

## PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

## 9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Tilstandsform	Flydende.
Farve	Lys, næsten hvidt.
Lugt	Svag.
pH	Status: I leveringstilstand Værdi: = 8,5 – 9,5
Eksplorative egenskaber	Ingen.

## 9.2. Andre oplysninger

### Fysisk farer

Blandbarhed	Blandbar med vand.
-------------	--------------------

### Andre fysiske og kemiske egenskaber

Fysiske og kemiske egenskaber	Stelnar, danner film i kontakt med luft.
-------------------------------	--

## PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

### 10.1. Reaktivitet

Reaktivitet	Ved kontakt med luft dannes en blød film.
-------------	---

### 10.2. Kemisk stabilitet

Stabilitet	Stabil ved de foreskrevne opbevaringsbetingelser.
------------	---

### 10.3. Risiko for farlige reaktioner

Risiko for farlige reaktioner	Ingen særlige.
-------------------------------	----------------

### 10.4. Forhold, der skal undgås

Forhold der skal undgås	Ingen særlige.
-------------------------	----------------

### 10.5. Materialer, der skal undgås

Materialer som skal undgås	Stærke syrer, stærke baser, stærke oxidationsmidler og stærke reduktionsmidler.
----------------------------	---

### 10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Farlige nedbrydningsprodukter	Produktet nedbrydes ikke ved brug til anvendelser angivet i punkt 1.
-------------------------------	--

## PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

### 11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

#### Andre oplysninger om sundhedsfare

Acute toxicity, menneskelig erfaring	På grundlag af de foreliggende data anses kriterierne for klassificering ikke for at
--------------------------------------	--

	være opfyldt.
Hudætsning / hudirritation, andre oplysninger	På grundlag af de foreliggende data anses kriterierne for klassificering ikke for at være opfyldt.
Menneskelig erfaring med hudsensibilisering	På grundlag af de foreliggende data anses kriterierne for klassificering ikke for at være opfyldt.
Menneskelig erfaring med luftvejssensibilisering	På grundlag af de foreliggende data anses kriterierne for klassificering ikke for at være opfyldt.
Hudsensibilisering, epidemiologiske resultater	På grundlag af de foreliggende data anses kriterierne for klassificering ikke for at være opfyldt.
Sensibilisering	På grundlag af de foreliggende data anses kriterierne for klassificering ikke for at være opfyldt.

## Symptomer for eksponering

Anden information	På grundlag af de foreliggende data anses kriterierne for klassificering ikke for at være opfyldt.
-------------------	--

## PUNKT 12: Miljøoplysninger

### 12.1. Toksicitet

Økotoksicitet	Ingen kendte negative økotoksikologiske egenskaber.
---------------	---

### 12.2. Persistens og nedbrydelighed

Beskrivelse / evaluering af persistens og nedbrydelighed	Ingen data tilgængelige.
--	--------------------------

### 12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Kommentarer til bioakkumulering	Ingen data tilgængelige.
---------------------------------	--------------------------

### 12.4. Mobilitet i jord

Mobilitet	Ingen data tilgængelige.
-----------	--------------------------

### 12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Resultat af PBT- og vPvB-vurdering	Blandingen/produktet indeholder ingen stoffer, som er vurderet at være et PBT- og/eller vPvB-stof.
------------------------------------	--

### 12.6. Andre negative virkninger

Yderligere økologisk information	Ingen særlige.
----------------------------------	----------------

## PUNKT 13: Bortskaffelse

### 13.1. Metoder til affaldsbehandling

EAK-kode nr.	EAK-kode nr.: Egnede kode; 08 01 12. Klassificeret som farligt affald: Nej
--------------	---

Anden information	Renset emballage er sorteret som hård plastik.
-------------------	--

## PUNKT 14: Transportoplysninger

Farligt gods	Nej
--------------	-----

### 14.1. UN-nummer

### 14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

### 14.3. Transportfareklasse(r)

### 14.4. Emballagegruppe

### 14.5. Miljøfarer

### 14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

### 14.7. Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL og IBC-koden

## PUNKT 15: Oplysninger om regulering

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

1993-kodenr.	00-1
--------------	------

### 15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Kemikaliesikkerhedsvurdering er gennemført	Nej
--	-----

## PUNKT 16: Andre oplysninger

Informationer der er tilføjet, slettet eller ændret	Ny formulering. Ingen ændring af klassificering.
---	--

Version	2
---------	---