

# FILL & FINISH 60 PREMIUM

## Produktsikkerhedsdatablad

Sikkerhedsdatablad ikke påkrævet for dette produkt i henhold til REACH artikel 31. Dette Produktsikkerhedsdatablad er udarbejdet på frivilligt grundlag

Udgivelsesdato: 30-01-2018 Revideret den: 06-06-2019 Version: 1.1



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

---

#### **1.1. Produktidentifikator**

Produktets form : Blanding  
Produkt navn : FILL & FINISH 60 PREMIUM

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

##### **1.2.1. Relevante identificerede anvendelser**

Beregnet til offentligheden

Vigtigste anvendelseskategori : Erhvervsmæssig anvendelse, Forbrugeranvendelse

Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen, samt anvendelser, der frarådes : Spartelmasse

##### **1.2.2. Anvendelser der frarådes**

Ingen tilgængelige oplysninger

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

##### **Fabrikant**

Knauf A/S  
Kløvermarksvej 6  
9500 Hobro - Danmark  
T +45 9657 3000  
[info@knauf.dk](mailto:info@knauf.dk) - [www.knauf.dk](http://www.knauf.dk)  
E-mailadresse på den kompetente person, der har ansvaret for sikkerhedsdatabladet : [sds@knauf.dk](mailto:sds@knauf.dk)

#### **1.4. Nødtelefon**

Nødtelefonnummer : Tel.: +45 9657 3000 (i arbejdstiden)

### **PUNKT 2: Fareidentifikation**

---

#### **2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen**

##### **Klassificering ifølge Forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]**

Ikke klassificeret

##### **Fysisk-kemiske, sundhedsmæssige og miljømæssige skadevirkninger**

Ingen tilgængelige oplysninger

#### **2.2. Mærkningselementer**

##### **Mærkning ifølge Forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP] Ekstra mærkning til visning Ekstra klassificering(er) til visning**

Ingen mærkning påkrævet

#### **2.3. Andre farer**

Ingen tilgængelige oplysninger

### **PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer**

---

#### **3.1. Stoffer**

Ikke relevant

#### **3.2. Blandinger**

Denne blanding indeholder ingen stoffer, der skal oplyses ifølge kriterierne i afsnit 3.2 af bilag II til REACH

Sikkerhedsdatablad ikke påkrævet for dette produkt i henhold til REACH artikel 31. Dette Produktsikkerhedsdatablad er udarbejdet på frivilligt grundlag

### **PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger**

---

#### **4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger**

- Førstehjælp efter indånding : Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejtrækningen lettes.  
Førstehjælp efter hudkontakt : Vask huden med store mængder vand.  
Førstehjælp efter øjenkontakt : Skyl øjnene med vand for en sikkerheds skyld. Søg lægehjælp.  
Førstehjælp efter indtagelse : I tilfælde af ubehag ring til en giftinformation eller en læge. Skyl munden med vand.

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

Ingen tilgængelige oplysninger

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

Giv symptomatisk behandling.

### **PUNKT 5: Brandbekæmpelse**

---

#### **5.1. Slukningsmidler**

- Egnede slukningsmidler : Produktet er ikke antændeligt. I tilfælde af brand i nærheden skal egnede slukningsmidler anvendes. Vandspray. Tørt pulver. Skum. Carbondioxid (kuldioxid).  
Uegnede slukningsmidler : Kraftig vandstråle.

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

- Brandfare : Ikke brændbar.  
Farlige nedbrydningsprodukter i tilfælde af brand : Kan afgive giftig røg.

#### **5.3. Anvisninger for brandmandskab**

- Beskyttelse under brandslukning : Forsøg ikke at gribe ind uden egnede værnemidler. Røgdykkerudstyr. Komplet beskyttelses tøj.

### **PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld**

---

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

- Almene forholdsregler : Undgå dannelsen af støv. Undgå kontakt med huden og øjnene.

##### **6.1.1. For ikke-indsatspersonel**

- Nødprocedurer : Udluft spildområdet.

##### **6.1.2. For indsatspersonel**

- Beskyttelsesudstyr : Forsøg ikke at gribe ind uden egnede værnemidler. For yderligere oplysninger henvises til afsnit 8: Kontrol af eksponeringen - personlige værnemidler.

#### **6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger**

Undgå udledning til miljøet. Undgå, at produktet kommer i kloakken og i drikkevand.

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

- Rengøringsprocedurer : Udfør en mekanisk opsamling af produktet. Undgå dannelsen af støv.  
Andre oplysninger : Materialer og faste rester skal bortskaffes til godkendt center.

#### **6.4. Henvisning til andre punkter**

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering. 8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler. For yderligere oplysninger henvises til afsnit 13.

### **PUNKT 7: Håndtering og opbevaring**

---

#### **7.1. Forholdsregler for sikker håndtering**

- Forholdsregler for sikker håndtering : Sørg for god ventilation på arbejdspladsen. Undgå dannelsen af støv. Brug personligt beskyttelsesudstyr.  
Hygiejniske foranstaltninger : Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen af dette produkt. Vask altid hænder efter håndtering af produktet.

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

- Lagerbetingelser : Opbevares på et godt ventileret sted. Opbevares køligt. Opbevares tørt.

# FILL & FINISH 60 PREMIUM

## Produktsikkerhedsdatablad



Sikkerhedsdatablad ikke påkrævet for dette produkt i henhold til REACH artikel 31. Dette Produktsikkerhedsdatablad er udarbejdet på frivilligt grundlag

### 7.3. Særlige anvendelser

Ingen tilgængelige oplysninger

## PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

### 8.1. Kontrolparametre

Ingen tilgængelige oplysninger

### 8.2. Eksponeringskontrol

#### Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol:

Sørg for god ventilation på arbejdspladsen.

#### Personlige værnemidler:

Brug egnet beskyttelsesbeklædning.

#### Beskyttelse af hænder:

Beskyttelseshandsker

type	Materiale	Gennemtrængning	Tykkelse (mm)	Gennemtrængning	Standard
	Butylgummi, Nitrilgummi (NBR)	6 (> 480 minutter)			

#### Beskyttelse af øjne:

Ved udvikling af støv: beskyttelsesbriller

#### Beskyttelse af krop og hud:

Brug egnet beskyttelsesbeklædning

#### Åndedrætsbeskyttelse:

Brug egnet åndedrætsværn, hvis tilstrækkelig ventilation ikke er mulig. Ved støvdannelse:

Enhed	Filtertype	Betingelse	Standard
Støvmaske	type P2	Korttidseksponering, Beskyttelse mod støv	



#### Begrænsning og overvågning af miljøeksponeringen:

Undgå udledning til miljøet.

## PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

### 9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Tilstandsform	: Faststof
Udseende	: Pulver.
Farve	: hvid / Beige.
Lugt	: lugtløst.
Lugtgrænse	: Ingen tilgængelige data
pH	: 7 - 9
Relativ fordampningshastighed (butylacetat=1)	: Ingen tilgængelige data
Smeltepunkt	: Ingen tilgængelige data
Frysepunkt	: Ikke relevant
Kogepunkt	: Ingen tilgængelige data
Flammepunkt	: Ikke relevant
Selvantændelsestemperatur	: Ikke relevant

# FILL & FINISH 60 PREMIUM

## Produktsikkerhedsdatablad



Sikkerhedsdatablad ikke påkrævet for dette produkt i henhold til REACH artikel 31. Dette Produktsikkerhedsdatablad er udarbejdet på frivilligt grundlag

Nedbrydningstemperatur	: Ingen tilgængelige data
Antændelighed (fast stof, gas)	: Ikke brændbar.
Damptryk	: Ingen tilgængelige data
Relativ damptæthed ved 20 °C	: Ingen tilgængelige data
Relativ massefylde	: Ikke relevant
Massefylde	: ≈ 0,9 kg/l
Opløselighed	: Vand: ≈ 4 g/l
Log Pow	: Ingen tilgængelige data
Viskositet, kinematisk	: Ikke relevant
Viskositet, dynamisk	: Ingen tilgængelige data
Eksplorative egenskaber	: Ingen tilgængelige data
Oxiderende egenskaber	: Ingen tilgængelige data
Eksplisionsgrænser	: Ikke relevant

### **9.2. Andre oplysninger**

Ingen tilgængelige oplysninger

## **PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet**

---

### **10.1. Reaktivitet**

Produktet er ikke reaktivt under normale anvendelses-, opbevarings- og transportforhold.

### **10.2. Kemisk stabilitet**

Stabil under normale forhold.

### **10.3. Risiko for farlige reaktioner**

Der kendes ingen farlig reaktion under normale anvendelsesforhold.

### **10.4. Forhold, der skal undgås**

Ingen under de anbefalede opbevarings- og håndteringsforhold (se afsnit 7).

### **10.5. Materialer, der skal undgås**

Ingen tilgængelige oplysninger

### **10.6. Farlige nedbrydningsprodukter**

Under normale opbevarings- og anvendelsesforhold bør der ikke dannes farlige nedbrydningsprodukter.

## **PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger**

---

### **11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger**

Akut toksicitet	: Ikke klassificeret
Hudætsning/-irritation	: Ikke klassificeret pH: 7 - 9
Alvorlig øjenskade/øjenirritation	: Ikke klassificeret pH: 7 - 9
Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering	: Ikke klassificeret
Kimcellemutagenicitet	: Ikke klassificeret
Carcinogenicitet	: Ikke klassificeret
Reproduktionstoksicitet	: Ikke klassificeret
Enkel STOT-eksponering	: Ikke klassificeret
Gentagne STOT-eksponeringer	: Ikke klassificeret
Aspirationsfare	: Ikke klassificeret

# FILL & FINISH 60 PREMIUM

## Produktsikkerhedsdatablad



Sikkerhedsdatablad ikke påkrævet for dette produkt i henhold til REACH artikel 31. Dette Produktsikkerhedsdatablad er udarbejdet på frivilligt grundlag

### PUNKT 12: Miljøoplysninger

#### 12.1. Toksicitet

Miljø - generelt : Produktet betragtes som ikke giftigt for vandlevendeorganismer, og forårsager ingen uønskede langtidsvirkninger i miljøet.

#### 12.2. Persistens og nedbrydelighed

Ingen tilgængelige oplysninger

#### 12.3. Bioakkumuleringspotentialer

Ingen tilgængelige oplysninger

#### 12.4. Mobilitet i jord

Ingen tilgængelige oplysninger

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

Ingen tilgængelige oplysninger

#### 12.6. Andre negative virkninger

Ingen tilgængelige oplysninger

### PUNKT 13: Bortskaffelse

#### 13.1. Metoder til affaldsbehandling

National lovgivning (affald) : Bortskaffelse ifølge de lovmæssige forskrifter.  
Metoder til affaldsbehandling : Bortskaf indholdet/holderen ifølge den godkendte affaldsindsamlers sorteringsanvisninger.  
Produkt/Emballage-bortskaffelse : Emballagen må ikke bortskaffes uden forudgående rengøring. Bortskaffelse ifølge de lovmæssige forskrifter.

### PUNKT 14: Transportoplysninger

Svarende til kravene for ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

ADR	IMDG	IATA	ADN	RID
<b>14.1. UN-nummer</b>				
Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
<b>14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)</b>				
Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
<b>14.3. Transportfareklasse(r)</b>				
Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
<b>14.4. Emballagegruppe</b>				
Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
<b>14.5. Miljøfarer</b>				
Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Ingen yderligere oplysninger tilgængelige				

# FILL & FINISH 60 PREMIUM

## Produktsikkerhedsdatablad



Sikkerhedsdatablad ikke påkrævet for dette produkt i henhold til REACH artikel 31. Dette Produktsikkerhedsdatablad er udarbejdet på frivilligt grundlag

### 14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

**- Vejtransport**

Ikke relevant

**- Søfart**

Ikke relevant

**- Luftfart**

Ikke relevant

**- Transport ad indre vandveje**

Ikke relevant

**- Jernbane transport**

Ikke relevant

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

Ikke relevant

## PUNKT 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-regler

Indeholder ingen stoffer, der er underlagt begrænsninger ifølge bilag XVII til REACH

Indeholder ingen stoffer på REACH-kandidatlisten

Indeholder ingen stoffer fra Bilag XIV i REACH

#### 15.1.2. Nationale regler

Ingen tilgængelige oplysninger

### 15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Der er ikke udført nogen kemikaliesikkerhedsvurdering

## PUNKT 16: Andre oplysninger

This safety data sheet replaces the previous version of 30-01-2018. The following changes were made:

Sikkerhedsdatablad ikke påkrævet for dette produkt i henhold til REACH artikel 31. Dette Produktsikkerhedsdatablad er udarbejdet på frivilligt grundlag

Angivelse af ændringer:

Punkt	Ændret emne	Ændring	Kommentar
	Erstatter	Tilføjet	
	Revideret den	Modificeret	
1.1	Navn	Modificeret	
3	Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer	Modificeret	

Knauf SDS EU (REACH Bilag II)

Denne information er baseret på vores nuværende viden og har kun til formål at beskrive produktet i henhold til sundhed, sikkerhed og miljømæssige krav. Det skal derfor ikke opfattes som en garanti for nogen specifik produktegenskab.