



## SIKKERHEDSDATABLAD FOR Kongerslev Perlekalk

### 1. Identifikation af stoffet/materialet og fremstiller, leverandør eller importør

**Handelsnavn:** Kongerslev Perlekalk

**Leverandør:** Kongerslev Kalk A/S  
Vildmosevej 13  
9293 Kongerslev  
Tlf.: 9833 1377  
Mail: [kongerslev@kongerslev-kalk.dk](mailto:kongerslev@kongerslev-kalk.dk)

**Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen:**

**Anvendelsesområde:** Til jordforbedring

**Nødtelefon:** 24-timers nødtelefon: Bispebjerg Hospital giftlinje 82 12 12 12.

### 2. Fareidentifikation

**Klassificering af stoffet eller blandingen DPD-klassificering:**

Produktet skal ikke klassificeres som farligt efter reglerne for klassificering og mærkning af stoffer og blandinger.

**Væsentligste skadevirkninger:**

Kan virke let irriterende på hud og øjne.

**Mærkningselementer:** Produktet skal ikke klassificeres som farligt efter reglerne for klassificering og mærkning af stoffer og blandinger.

**Andre farer:** Ingen kendte, produktet indeholder ikke PBT eller vPvB stoffer.

### 3. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

**Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer:**

CAS nummer 1317-65-3 Kalksten

### 4. Førstehjælpsforanstaltninger

**Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger**

**Indånding:** Søg frisk luft, skyl munden med vand og puds næsen grundigt. Søg læge ved vedvarende ubehag.

**Indtagelse:** Skyl straks munden grundigt og drik 1-2 glas vand i små slurke. Søg læge ved vedvarende ubehag.



## SIKKERHEDSDATABLAD FOR Kongerslev Perlekalk

- Hud:** Vask huden med vand. Søg læge ved vedvarende ubehag.
- Øjne:** Hvis produktet kommer i øjnene skylles med vand (helst fra øjenskyller) til irritationen ophører. Søg læge ved ubehag.
- Øvrige oplysninger:** Ved henvendelse til læge medbringes sikkerhedsblad.
- Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede:**  
Kan virke let irriterende på hud og øjne.
- Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig:**  
Ingen særlig, øjeblikkelig behandling er nødvendig, men behandl symptomer.

### 5. Brandbekæmpelse

#### Slukningsmidler

**Egnede slukningsmidler:** Sluk med pulver, skum, kulsyre eller vandtåge. Brug vand eller vandtåge til nedkøling af ikke antændt lager.

#### Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen:

Produktet kan ikke brænde. Undgå indånding af dampe og røggasser – søg frisk luft.

#### Anvisninger for brandmandskab:

Ingen specielle.

### 6. Forholdsregler over udslip ved uheld

#### Forholdsregler over udslip ved uheld

##### Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer:

Der er ingen.

##### Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:

Spild må ikke udledes til kloak.

##### Metoder og udstyr til inddæmning og rensning:

Spild opsamles og genanvendes.

##### Henvisning til andre punkter:

Se punkt 8 for værnemiddeltypen. Se punkt 13 for bortskaffelse.



## SIKKERHEDSDATABLAD FOR Kongerslev Perlekalk

### 7. Håndtering og opbevaring

#### Forholdsregler for sikker håndtering:

Der bør være adgang til rindende vand og øjenskyller. Vask hænder før hænder før pauser, toiletbesøg og efter endt arbejde. Se punkt 8 for information om personlige værnemidler.

#### Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed:

Skal opbevares tørt og veltillukket.

Særlige anvendelser: Ingen.

### 8. Eksponeringskontrol / personlige værnemidler

#### Kontrolparametre

<b>Grænseværdier:</b>	Indholdsstof	Grænseværdi
	Mineralsk støv, inert	10mg/m <sup>3</sup>
	Mineralsk støv, inert, respirabel	5 mg/m <sup>3</sup>

**Retsgrundlag:** Bekendtgørelse nr. 507 af 17.05.2011:  
Bekendtgørelse om grænseværdier for stoffer og materialer

**Målmeter:** Overholdelse af de angivne grænseværdier kan kontrolleres ved arbejdshygiejniske målinger.

#### Eksponeringsforhold

#### Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol:

Brug værnemidler som angivet nedenfor. Se endvidere punkt 7.1.

#### Personlige værnemidler, beskyttelse af øjne/ansigt:

Brug beskyttelsesbriller ved risiko for støv i øjnene. Øjenværn skal følge EN 166.

#### Personlige værnemidler, beskyttelse af hud:

Handsker af plast eller gummi anbefales. Handsker skal følge EN 374.

#### Personlige værnemidler, åndedrætsværn:

Brug åndedrætsværn. Filtertype: P. Åndedrætsværn skal følge en af følgende standarder: EN136/140/145

#### Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet:

Lokale regler for udledning overholdes.



## SIKKERHEDSDATABLAD FOR Kongerslev Perlekalk

### 9. Fysisk-kemiske egenskaber

#### Fysisk-kemiske egenskaber

#### Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

<b>Tilstandsform:</b>	Fast stof
<b>Farve:</b>	Gråt/hvidt
<b>Lugt:</b>	Ingen
<b>Lugttærskel:</b>	Ikke relevant
<b>pH (brugsopløsning):</b>	Basisk
<b>Smeltepunkt/frysepunkt:</b>	Ingen data
<b>Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval:</b>	Ikke relevant
<b>Flammepunkt:</b>	Ikke relevant
<b>Fordampningshastighed:</b>	Ingen data
<b>Antændelighed (fast stof, luftart):</b>	Ingen data
<b>Øvre/nedre antændelsesgrænser:</b>	Ingen data
<b>Øvre/nedre eksplosionsgrænser:</b>	Ikke relevant
<b>Damptryk:</b>	Ingen data
<b>Dampmassefylde:</b>	Ingen data
<b>Relativ massefylder:</b>	2,7
<b>Opløselighed i vand mg/l:</b>	15 - 16
<b>Fordelingskoefficient n-oktano/vand:</b>	Ingen data
<b>Selvantændelsestemperatur:</b>	Ikke relevant
<b>Dekomponeringstemperatur:</b>	800 grader C
<b>Viskositet:</b>	Ingen data
<b>Eksplorative egenskaber:</b>	Ikke relevant
<b>Oxiderende egenskaber:</b>	Ingen data
<b>Andre oplysninger:</b>	Ingen

### 10. Stabilitet og reaktivitet

<b>Reaktivitet:</b>	Reagerer mod følgende: Stærke syrer. Dekomponerer ved 800°C til CaO og CO <sub>2</sub> .
<b>Kemisk Stabilitet:</b>	Produktet er almindeligvis stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.
<b>Risiko for farlige reaktioner:</b>	Ingen kendte
<b>Forhold, der skal undgås:</b>	Ingen kendte
<b>Materialer, der skal undgås:</b>	Stærke syrer



## SIKKERHEDSDATABLAD FOR Kongerslev Perlekalk

Farlige nedbrydningsprodukter: Ingen kendte

### 11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

#### Oplysninger om toksikologiske virkninger

<b>Akut toksicitet – oral:</b>	Indtagelse kan give ubehag. Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.
<b>Akut toksicitet –dermal:</b>	Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.
<b>Akut toksicitet – indånding:</b>	Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.
<b>Hudætsning/-irritation:</b>	Kan virke irriterende på huden – kan medføre rødme. Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.
<b>Alvorlige øjenskade/øjenirritation:</b>	Kan fremkalde irritation af øjet. Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.
<b>Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering:</b>	Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.
<b>Kimcellemutagenicitet:</b>	Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.
<b>Kræftfremkaldende egenskaber:</b>	Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.
<b>Reproduktionstoksicitet:</b>	Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.
<b>Enkel STOT-eksponering:</b>	Indånding af støv kan virk irriterende på de øvre luftveje. Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.
<b>Gentagne STO-eksponeringer:</b>	Langvarig eller gentagne indånding af støv kan medfører lungeskader. Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.



## SIKKERHEDSDATABLAD FOR Kongerslev Perlekalk

**Aspirationsfare:** Produktet er ikke klassificeringspligtigt.  
Testdata foreligger ikke.

**Andre toksikologiske virkninger:** Ingen kendte.

### 12. Miljøoplysninger

**Toksicitet:** Produktet er ikke klassificeringspligtigt.  
Testdata foreligger ikke.

**Persistens og nedbrydelighed:** Produktet indeholder mindst et stof, som er vandopløseligt. Kan spredes i miljøet. Forventes ikke at være biologisk nedbrydeligt.

**Bioakkumuleringspotentiale:** Bioakkumulering forventes ikke.

**Mobilitet i jord:** Testdata foreligger ikke.

**Resultater af PBT- og vPvB-vurdering:** Vurdering er ikke nødvendig, da produktet kun indeholder uorganisk stof.

**Andre negative virkninger:** Ingen kendte.

### 13. Bortskaffelse

**Metoder til affaldsbehandling:** Undgå udslip til kloak eller overfladevand. Produktet er ikke farligt i henhold til affaldsbekendtgørelsen. Det anbefales, at spild og affald bortskaffes via den kommunale affaldsordning med nedenstående specifikationer.

EAK-kode Afhængigt af branche og anvendelse  
f.eks. 10.13.99.

### 14. Transportoplysninger

Ikke omfattet af transportreglerne.

### 15 Oplysninger om regulering

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

**Særlige bestemmelser:** Ingen



## SIKKERHEDSDATABLAD FOR Kongerslev Perlekalk

---

**Kemikaliesikkerhedsvurdering:** Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

### 16. Andre oplysninger

#### Generelt

Dette sikkerhedsdatablad indeholder de væsentligste fysiske, sikkerhedstekniske, toksikologiske og økologiske data for dette produkt, samt anbefalinger for sikker omgang med produktet i forbindelse med lager, håndtering og transport.

Disse informationer skal være tilgængelige for alle som håndterer produktet.

Denne information støtter sig op ad den nuværende viden omkring produktets egenskaber, men er ingen garanti for produktets egenskaber.

Gældende love og bestemmelser, herunder dem som ikke er nævnt i databladet, skal overholdes af den/de der anvender produktet.

Informationen om dette produkt kan ikke overføres til andre produkter.

For så vidt, at det nævnte produkt i dette sikkerhedsdatablad anvendes på andre måder eller blandes med andre produkter end der er nævnt i dette, skal der udarbejdes et nyt sikkerhedsdatablad.