



## SIKKERHEDSDATABLAD FOR Kongerslev Granuleret kalk med magnesium

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

**Handelsnavn:** Kongerslev Granuleret kalk med magnesium

**Leverandør:** Kongerslev Kalk A/S  
Vildmosevej 13  
9293 Kongerslev  
Tlf.: 9833 1377  
Mail: 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. Indånding af støv kan virke irriterende på de øvre luftveje.

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

**Andre farer:** Produktet indeholder ikke PBT eller vPvB stoffer.

### 3. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

Ingen bemærkning

### 4. Førstehjælpsforanstaltninger

**Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger**

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

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

**Hud:** Fjern forurenede tøj. Vask huden med vand.



## SIKKERHEDSDATABLAD FOR Kongerslev Granuleret kalk med magnesium

**Øjne:** Hvis produktet kommer i øjnene skylles med vand (helst fra øjenskyller) til irritationen ophører. Søg læge ved fortsat irritation.

**Øvrige oplysninger:** Ved henvendelse til læge medbringes sikkerhedsblad eller etiket.

**Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede:**

Kan virke let irriterende på hud og øjne. Indåndingen af støv kan virke irriterende på de øvre luftveje.

**Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig:**

Behandl symptomer. Ingen særlig, øjeblikkelig behandling er nødvendig

### 5. Brandbekæmpelse

**Slukningsmidler**

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

**Ueguede slukningsmidler:**

Brug ikke vandstråle, da det kan sprede branden.

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

Produktet er ikke umiddelbart antændeligt. Undgå indånding af dampe og røggasser – søg frisk luft.

**Anvisninger for brandmandskab:**

Hvis det kan gøres uden fare, fjernes beholdere fra det brandtruede område. Undgå indånding af dampe og røggasser – søg frisk luft. Anvend luftforsynet åndedrætsværn og handsker, der er bestandige over for kemikalier.

### 6. Forholdsregler over udslip ved uheld

**Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer**

**For ikke-indsatspersonal:**

Ved utilstrækkelig ventilation skal der anvendes åndedrætsværn. Brug beskyttelsesbriller ved risiko for støv i øjnene. Stop lækagen, hvis dette kan gøres uden risiko.

**For indsatspersonal:** Udover ovenstående.

**Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:**

Spild må ikke udledes til kloak og/eller overfladevand.

**Metoder og udstyr til inddæmning og rensning:**



## SIKKERHEDSDATABLAD FOR Kongerslev Granuleret kalk med magnesium

Spild opfejes/opsamles til evt. genbrug eller overføres til egnede affaldsbeholdere.

### Henvisning til andre punkter:

Se punkt 8 for værnemiddeltype. Se punkt 13 for bortskaffelse.

## 7. Håndtering og opbevaring

### Forholdsregler for sikker håndtering:

Produktet bør anvendes under velventilerede forhold. Der bør være adgang til rindende vand og øjenskyller. Vaske hænder før pauser, toiletbesøg og efter endt arbejde.

Se punkt 8 for information om personlige værnemidler.

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

Produktet bør anvendes forsvarligt, utilgængeligt for børn og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o. lign. Skal opbevares tørt.

Særlige anvendelser: Ingen.

## 8. Eksponeringskontrol / personlige værnemidler

### Kontrolparametre

Grænseværdier:

Retsgrundlag:

Målmeter:

### 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:



## SIKKERHEDSDATABLAD FOR Kongerslev Granuleret kalk med magnesium

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

### Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet:

Der skal sikres at lokale regler for udledning overholdes.

## 9. Fysisk-kemiske egenskaber

### Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Tilstandsform: Fast stof

Farve:

Lugt:

Lugttærskel:

pH (brugsopløsning):

pH (koncentrat):

Smeltepunkt/frysepunkt:

Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval:

Flammepunkt:

Fordampningshastighed:

Antændelighed (fast stof, luftart):

Øvre/nedre antændelsesgrænser:

Øvre/nedre eksponeringsgrænser:

Damptryk:

Dampmassefylde:

Relativ massefylder:

Opløselighed:

Fordelingskoefficient:

n-oktano/vand:

Selvantændelsestemperatur:

Dekomponeringstemperatur:

Viskositet:

Eksplorative egenskaber:

Oxiderende egenskaber:

Andre oplysninger: Ingen

## 10. Stabilitet og reaktivitet

**Reaktivitet:** Reagerer mod følgende: Stærke syrer.  
Dekomponerer ved 800°C til CaO og CO<sub>2</sub>.

**Kemisk Stabilitet:** Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.



## SIKKERHEDSDATABLAD FOR Kongerslev Granuleret kalk med magnesium

### Risiko for farlige reaktioner:

Ingen kendte.

### Forhold, der skal undgås:

Ingen kendte.

### Materialer, der skal undgås:

Stærke syrer

### Farlige nedbrydningsprodukter:

Ingen kendte.

## 11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

### Oplysninger om toksikologiske virkninger

**Akut toksicitet – oral:** Indtagelse kan give ubehag. Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.

**Akut toksicitet –dermal:** Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.

### Akut toksicitet – indånding:

Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.

**Hudætsning/-irritation:** Kan virke irriterende på huden – kan medføre rødme. Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.

### Alvorlige øjenskade/øjenirritation:

Kan fremkalde irritation af øjet. Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.

### Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering:

Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.

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

### Kræftfremkaldende egenskaber:

Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.

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

### Enkel STOT-eksponering:

Indånding af støv kan virk irriterende på de øvre luftveje. Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.



## SIKKERHEDSDATABLAD FOR Kongerslev Granuleret kalk med magnesium

### Gentagne STO-eksponeringer:

Langvarig eller gentagne indånding af støv kan medfører lungeskader. Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.

### 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 mindste 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. 06 03 14.  
Salte i fast form og opløsninger heraf, bortset fra affald henhørende under 06 03 11 og 06 03 13.



## SIKKERHEDSDATABLAD FOR Kongerslev Granuleret kalk med magnesium

### 14. Transportoplysninger

Ingen bemærkning

### 15 Oplysninger om regulering

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

**Særlige bestemmelser:** Ingen

**Kemikaliesikkerhedsvurdering:**

Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

### 16. Andre oplysninger

**Der er foretaget ændringer i følgende punkter:**

Alle punkter

**Forklaring til forkortelser:**

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic.

vPvB: Very Persistent and Very Bioaccumulative.

STOT: Specific Target Organ Toxicity.

**Metode til klassificering:** Beregning på baggrund af farerne for de kendte bestanddele.

**R-sætninger:** Ingen R-sætninger

**H-sætninger:** Ingen H-sætninger

**Uddannelse:** Et grundigt kendskab til dette sikkerhedsdatablad bør være en forudsætning.

#### **Andre oplysninger**

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.