

**Knauf SP 260**

**1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET**

<b>HANDELSNAMN</b>	<b>Knauf SP 260</b>
<b>Användningsområde</b>	Strukturputs för utomhusmiljö
<b>Produktnummer</b>	3043

**Tillverkare**

<b>Företag</b>	Knauf Gips KG
<b>Adress</b>	Post office box 10
<b>Postnr/Ort</b>	D – 97343 Iphofen
<b>Land</b>	Tyskland
<b>Telefon</b>	+49-(0)9323/31-0
<b>Fax</b>	+49-(0)9323/31-277
<b>Nödtelefon</b>	+49 (0)30-19240

**Leverantör**

<b>Företag</b>	Knauf Danogips GmbH
<b>Postnr/Ort</b>	296 80 Ähus
<b>E-mail</b>	<a href="mailto:hakan.carlson@knaufdanogips.se">hakan.carlson@knaufdanogips.se</a>
<b>Telefon</b>	044-28 78 26
<b>Fax</b>	044-28 78 91
<b>Kontaktperson</b>	Håkan Carlson

**2. FARLIGA EGENSKAPER**



**HÄLSA**

Irriterar andningsorganen och huden. Risk för allvarliga ögonskador. Beredningen reagerar efter kontakt med vatten alkaliskt. Vid bearbetning bör därför försiktighetsåtgärder vidtas, exempelvis genom undvikande av långvarig kontakt med huden och användning av skyddshandskar.

**BRAND OCH EXPLOSION**

Brand- eller explosionsfara föreligger ej.

**MILJÖ**

Produkten bedöms inte medföra någon miljöfara.

**3. SAMMANSÄTTNING/UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR**

Torrbruk av mineraliska bindemedel och tillsatsämnen. Riskfrasen "irriterande" gäller inte det torra pulvret, utan endast efter kontakt med fukt eller vatten. Beredningen har låg krom (VI)-halt enligt EU-direktivet 2003/53/EG.

Beträffande ämnen med hygieniska gränsvärden se punkt 8.  
Ordalydelsen till angivna riskfraser återfinns under punkt 16.

Nr	Ingrediens namn	CAS-nummer	EG-nummer	Konc.(vikt%)	Faroklass/Anm.
1	Portlandcement	65997-15-1		5-50	Xi, R37/38-41
2	Kalciumhydroxid	1305-62-0		5-50	Xi, R37/38-41
		-		-	

**Knauf SP 260****4. FÖRSTA HJÄLPEN** **INANDNING**

Se till att den drabbade får frisk luft. Kontakta läkare om ansträngd andning eller andningssvårigheter kvarstår.

**KONTAKT MED HUDEN**

Tvätta händerna omedelbart med tvål och vatten och skölj noggrant. Vid kvarstående hudirritation ska läkare kontaktas. Nedsmutsade eller indränkta kläder ska bytas.

**KONTAKT MED ÖGONEN**

Skölj ögonen med ögonlocken öppna under flera minuter med rinnande vatten. Sök läkare

**FÖRTÄRING**

Skölj genast munnen och drick rikligt med vatten. Frankalla inte kräkning, sök omedelbart läkare

**MEDICINSK INFORMATION**

-----

**5. BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER** **LÄMPLIGA SLÄCKMEDEL**

Produkten är inte brandfarlig. Anpassa släckningsåtgärderna till den omgivande miljön

**OLÄMPLIGA SLÄCKMEDEL**

För släckning av bränder i omgivningen ska inte vatten tillföras, eftersom eventuellt det bildas kalciumoxid som reagerar med vatten under värmeutveckling.

**BRAND- OCH EXPLOSIONSRISKER**

Brand- eller explosionsfara föreligger ej.

**PERSONLIG SKYDDSUTRUSTNING VID BRAND**

Inga särskild utrustning krävs

**INFORMATION**

-----

**6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP** **ÅTGÄRDER FÖR UNDVIKANDE AV PERSONSKADOR**

Bär personliga skyddskläder, Se till att ventilationen är tillräcklig, Undvik att inandas dammet

**ÅTGÄRDER FÖR UNDVIKANDE AV MILJÖSKADOR**

Får inte hamna i avlopp/vattendrag/grundvatten

**ÅTGÄRDER FÖR RENGÖRING**

Fånga upp produkten i mekaniskt torrt skick.

**7. HANTERING OCH LAGRING** **HANTERINGSFÖRESKRIFTER**

Undvik att låta produkten få komma i kontakt med hud och ögon. Undvik dammbildning, se till att ventilationen/utsuget är tillräckligt på arbetsplatsen.

**LAGRING**

Olämpligt behållarmaterial, aluminium. Lagras inte tillsammans med syror, lagras torrt. Håll behållaren tätt försluten.

**Knauf SP 260****8. BEGRÄNSNING AV EXPONERING/PERSONLIGT SKYDD** **FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER**

Inga särskilda uppgifter se punkt 7, Skyddande arbetskläder

**ÖGONSKYDD**

Undvik att låta produkten komma i kontakt med ögon och hud. Använd skyddsglasögon med sidoskydd vid dammbildning

**HANDSKYDD**

Använd skyddshandskar, nitrilgummibehandlade bomullshandskar, Använd skyddssalva som förebyggande hudskydd. Händerna skall tvättas före raster och vid arbetets slut

**INANDNING**

Vid risk för dammbildning använd andningsskydd. Dammfilter klass P2.

**9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER** 

<b>Form</b>	Pulver
<b>Lukt</b>	Lätt jordlukt
<b>Färg</b>	Vitt, grått eller färgat
<b>Löslighet i vatten</b>	1,650g/l vid 20°C
<b>Densitet</b>	Ej fastställd
<b>Flampunkt</b>	Inte relevant
<b>Viskositet</b>	Inte relevant
<b>pH-värde</b>	11-13 mättad lösning

**10. STABILITET OCH REAKTIVITET** **STABILITET**

Undvik kontakt med fukt.

**FÖRHÅLLANDEN SOM SKALL UNDVIKAS**

Cement och/eller kalciumhydroxid reagerar med aluminium och mässing i närvaro av vatten, under bildning av vätgas

**FARLIGA OMVANDLINGSPRODUKTER**

-----

**11. TOXIKOLOGISK INFORMATION** **GENERELLT**

Produkten har följande risker enligt beräkningsmetoderna i den gällande utgåvan av EU:s preparatdirektiv, irriterande

**HUDKONTAKT**

Irriterar hud och slemhinnor. Produkten kan vid längre hudkontakt orsaka allvarliga hudskador i kombination med hudens fuktighet

**KONTAKT MED ÖGONEN**

Stark irritation, risk för allvarliga ögonskador

**FÖRTÄRING**

Nedsväljning av stora mängder kan orsaka irritation i matstrupen och magen.

**INANDNING**

Dammet kan orsaka irritation i de övre andningsvägarna. Långvarig och upprepad inandning av dammet kan

**Knauf SP 260**

skada andningsvägarna

**12. EKOLOGISK INFORMATION** 

Vattenföreningssklass 1, svagt vattenförorenande. Produkten får inte hamna utspädd i större mängder i grundvatten, vattendrag eller avlopp

**13. AVFALLSHANTERING** **GENERELLT**

Spill och avfall undanröjs i enlighet med de regler som har utarbetats av lokala myndigheter

**AVFALLSGRUPP**

Föreslagen EWC-kod: 17 09 04

**14. TRANSPORTINFORMATION** 

Produkten klassad som farligt gods:  Ja  Nej  Ej bedömt

**15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER** 

Produkten har klassificerats och märkts enligt EU-direktiv  
Märkbokstav och riskbeteckning för produkten, Xi Irriterande

**16. ANNAN INFORMATION** **LEVERANTÖRENS ANTECKNINGAR**

Uppgifterna i detta blad baseras på vår nuvarande kunskap om produkten, men innebär inga garantier i fråga om produktens egenskaper

**LISTA ÖVER RISKFRASER ANGIVNA UNDER PUNKT 3**

Nr.	R-fras
R37/38	Irriterar andningsorganen och huden
R 41	Risk för allvarliga ögonskador
--	--