

PRODUKTBLAD



Fakta

Absol är ett obrännbart, poröst, kornigt, mineraliskt material med hög och snabb uppsugningsförmåga. Volymvikt ca 0,5 kg/dm³. Kornstorlek 0,2-4,0 mm. Huvudbeståndsdelen, monokalciumpilicathydrat CaO SiO₂ H₂O, är kemiskt indifferent.

Absol innehåller inte asbest eller andra hälsofarliga ämnen. Halten fri kiselsyra (SiO₂) är så låg att någon silikonrisk inte föreligger.

Levereras i säck om 40 liter/16 kg packade på pall om 21 säckar.

Säckstorlek 700 x 480 x 150 mm (L x B x H).

Pallstorlek 120 x 80 x 115 cm (L x B x H).

Vikt/pall 360 kg.

Artikelnummer hel pall 33-5500-10.

Riskdeklaration

| | Ja | Nej |
|----------------------------------|----|-----|
| 1. Hälsofarlighet | | |
| a. Innehåller hälsofarliga ämnen | | X |
| b. Giftigt | | X |
| c. Vådligt | | X |
| d. frätande eller irriterande | | X |
| e. Annan hälsofarlighet | | X |
| 2. Miljöfarlighet | | |
| a. Innehåller miljöfarliga ämnen | | X |
| b. Luftförorenande | | X |
| c. Vattenförorenande | | X |
| d. Annan miljöfarlighet | | X |
| 3. Brandfarlighet | | |
| a. Klass 1, 2a, 2b, 3 | | X |
| b. Explosionsrisk | | X |
| c. Självantändningsrisk | | X |

Saneringsmedlet Absol är ett mångsidigt saneringsmedel som används av ett flertal räddningstjänster runt om i landet.

Absol har en snabb och hög uppsugningsförmåga och kan användas för att suga upp t ex olja, fett, färg och asfalt. Absol kan även användas för att absorbera och neutralisera syror.

Absol kan även användas vid brandbekämpning. Det minskar avsevärt brandrisken och ger halkfria golv.

Användningsområden

Absol suger upp olja, spillolja, oljeemulsioner, fett, färg och även asfaltslösning. Kan också användas till att släcka brand, t o m magnesiumbränder, och är mycket lämpligt för invallning av flytande och brinnande metaller vilket kan förekomma vid industribränder.

När det gäller syror, både organiska och oorganiska, har Absol en stor fördel. Absol både absorberar syran och neutraliserar den. När Absol används för absorption av syror krävs ett överskott av Absol.

Absol har kantiga korn vilket ger ett bra halkskydd.

En av Arbetarskyddsstyrelsen gjord undersökning visar att Absol dammar obetydligt.

Innehållsdeklaration

| Ingående komponenters kemiska beteckning | Andel |
|--|-------|
| SiO ₂ , huvudsak bundet | 61% |
| CaO | 26% |
| Al ₂ O ₃ | 1,5% |
| Fe ₂ O ₃ | 0,5% |
| MgO | 0,3% |
| CO ₂ | 3% |
| Små mängder vattenlösliga ämnen (alkalisulfat och kalciumsulfat) | 1% |
| Oxiderna ovan är kemiskt bundna vid varandra till olika typer av hydrosilikater, ex CaO-SiO ₂ , H ₂ O. Halten av fri SiO ₂ är så låg att silikonrisk ej föreligger. | |