



## 1. Namn på produkten och företaget

**Produktnamn:** Viroc

**Företag:** Viroc Portugal - Indústrias de Madeira e Cimento, S.A.  
EN 10, km 44,7 - Vale da Rosa  
2914-519 Setúbal - Portugal  
Telefon: +351 265 739 320 Fax: +351 265 702 614  
www.viroc.pt info@investwood.pt  
Svensk distributör: Fredricsons Trä AB

## 2. Farliga egenskaper

Det finns vissa risker i samband med hanteringen av Viroc, i synnerhet risk för belastningsskador på grund av skivornas storlek och vikt.

Viroc-skivor avger damm när de bearbetas. Dammets utgör ingen hälsorisk, men det kan orsaka irritation i luftvägarna och ögonen.

## 3. Sammansättning/Information om beståndsdelar

**Beskrivning:** Viroc är en cementbaserad träfiberskiva

**Komponenter** Portlandcement CEM II/AL 42,5R

: Furuspån  
Natriumsilikat -  $\text{Na}_2\text{O} \cdot n\text{SiO}_2$   
Aluminiumsulfat -  $\text{Al}_2(\text{SO}_4)_3 \cdot n\text{H}_2\text{O}$   
Vatten

Anmärkning: Innehåller inte formaldehyd - klass E1 enligt ENV 717-1

## 4. Första hjälpen

**Skada som uppstått i samband med hantering**

Konsultera läkare i händelse av skada som uppstått i samband med hanteringen av Viroc-skivor (skador på rygg eller armar/ben).

**Skada som uppstått i samband med bearbetning (dammbildning)**

**Kontakt med ögon:** Skölj noga med rent vatten. Kontakta läkare om symptomen kvarstår.

**Inandning:** Lämna området med damm och andas frisk luft.

## 5. Brandbekämpning

Produkten är inte brandfarlig (brandklass B-s1, d0, enligt standard EN13501-1) men brännbar.

## 6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Ej tillämpligt.

## 7. Hantering och lagring

**Hantering:** Använd lämplig utrustning för mekanisk hantering när det är möjligt, eller annars hjälputrustning för manuell hantering.

**Lagring:** Stapla förpackningarna i stabila högar som inte ger skador på underlaget.



## 8. Begränsning av exponering/personligt skydd

**Hantering:** Arbetskläder som skyddar armar och ben bör användas.

**Maskinbearbetning:** Använd ögon- och andningskydd samt hörselskydd. Använd arbetsutrustning med dammsugningssystem, när det är möjligt.

## 9. Fysikaliska och kemiska

**egenskaper** Fysisk form: Solid

skiva.

**Färg:** Flera färger (se produktdatablad).

**Lukt:** Ingen.

**pH-värde:** Mellan 11 och 13.

**Explosionsrisk:** Inga.

**Densitet:** Se produktdatablad.

**Löslighet:** Inte löslig.

## 10. Stabilitet och

**reaktivitet** Tillstånd att

undvika: Inga.

Material som bör undvikas: Inga.

Farliga nedbrytningsprodukter: Inga.

## 11. Toxikologisk information

Dammet som uppstår när Viroc-skivor bearbetas kan vara irriterande för ögon och andningsorgan.

## 12. Ekologisk information

**Rörlighet:** Ej tillämpligt.

**Nedbrytbarhet:** Beständig. Produkten är inte biologiskt nedbrytbar.

**Ekotoxicitet:** Ingen specifik ekotoxisk risk.

**Avfallskod (EWC):** 101311.

## 13. Avfallshantering

Förpackningsavfall och spill från skivorna lämnas på avfallsanläggning.

## 14. Transportinformation

Produkten omfattas inte av regler för transport av farligt gods. Förpackningen som används för produkten under transport ska säkerställa stabiliteten.

## 15. Gällande föreskrifter

**Klassificering:** CEmärkning

**Märkning:**

