

VARUINFORMATIONSBLAG

Utgiven: 1998-11-06

Version: 2.1

Omarbetad: 2005-11-10

1. Namnet på produkten och företaget

Produktnamn PANEX® Mald kolfiber
Leverantör Svenska Tanso AB
Källebacksvägen 9, 555 93 JÖNKÖPING
Telefon 036-36 85 00
Telefax 036-36 85 85

Telefon vid olycksfall Giftinformationscentralen - 08-33 12 31 eller 112.

2. Sammansättning/ämnenas klassificering

Farliga ämnen	CAS-nr	Halt %	Symbol	Risk-fraser
Andra ämnen				
Kolfiber	7440-44-0	100	-	-

3. Farliga egenskaper

HÄLSA Ej märkningspliktig.

4. Första hjälpen

Inandning Frisk luft och vila. Kontakta läkare om besvär kvarstår.
Hudkontakt Tvätta huden med vatten och tvål.
Stänk i ögonen Skölj med vatten i flera minuter. Kontakta läkare om besvär kvarstår.
Förtäring Kontakta läkare om större mängder svalts.

5. Åtgärder vid brand

Släckmedel Kan släckas med vatten, koldioxid eller sand (gäller endast emballage)
Speciella faror Luftburna partiklar och fibrer kan orsaka kortslutningar i elektrisk utrustning p.g.a. fibrernas ledningsförmåga.

6. Åtgärder vid spill/oavsiktliga utsläpp

Personskydd Undvik damm i ögonen och inandning av damm. Skyddsutrustning, se punkt 8.
Miljöskydd Inga åtgärder behöver vidtas.
Saneringsmetod Samla upp och placera i lämpliga behållare för deponi.

7. Hantering och lagring

Hantering Undvik dammbildande hantering.
Lagring Lagras torrt.

VARUINFORMATIONSBLAG

Utgiven: 1998-11-06

Version: 2.1

Omarbetad: 2005-11-10

8. Begränsning av exponeringen/personliga skyddsåtgärder

Förebyggande åtgärder

Sörj för god ventilation. Mekanisk ventilation och punktutsug kan behövas. Undvik damm i ögonen och inandning av damm. Skydda all elektrisk utrustning i de områden där produkten används från luftburna partiklar, för att undvika skador från kortslutningar.

Personlig skyddsutrustning Hygieniskt

gränsvärde

(enl. AFS 1996:2)

Ögonskydd eller ansiktsskydd. Handskar samt heltäckande klädsel

Kolfiber: 5 mg/m³ NGV.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende	svart fast ämne (fiber)
Lukt	Ingen
Kokpunkt	Sönderfaller vid 3800 ° C
Densitet	1,75-1.80 g/cm ³
Löslighet i vatten	Olöslig

10. Stabilitet och reaktivitet

Förhållanden som bör undvikas

Halten luftburna partiklar och fibrer bör kontrolleras för att minimera riskerna dels för inandning, dels för kortslutningar i elektrisk utrustning p.g.a. partiklarnas ledningsförmåga.

Material och kemiska produkter som bör undvikas

Starka oxidationsmedel som reducerar produkten.

Farliga omvandlingsprodukter

CO, CO₂.

11. Toxikologisk information

Inandning

Långvarig och/eller upprepad inandning av damm i höga koncentrationer kan orsaka lungskador.

Hudkontakt

-

Stänk i ögonen

Damm i ögonen kan ge irritation, p.g.a. mekanisk retning.

Förtäring

-

12. Ekotoxikologisk information

Tillgängliga data tyder på att det ingående ämnet inte är miljöfarligt.

VARUINFORMATIONSBLAG

Utgiven: 1998-11-06

Version: 2.1

Omarbetad: 2005-11-10

13. Avfallshantering

Oanvänd och begagnad produkt

Ej klassificerat som farligt avfall (SFS 1996:971, Förordning om farligt avfall). Lämnas för destruktion enligt lokala föreskrifter.

Hantering av emballage

Töm emballagen noggrant. lämna om möjligt till lokal återvinningscentral.

14. Transportinformation

Inget riskgods enligt transportföreskrifter.

15. Gällande bestämmelser

Klassificering och märkning enligt KIFS 1997:5

Klassificering	Symbol
-	-
R-fraser: -	-
S-fraser: -	-

16. Övrig information

Produkten omfattas av reglerna i Arbetsmiljöverkets föreskrifter ”Syntetiska oorganiska fibrer” (AFS 2004:1).

Följande avsnitt har ändrats sedan förra utgåvan (daterad 2003-09-16):
Avsnitt 16