

VARUINFORMATIONSBLAD

Utgiven: 2005-11-10

Version: 1

Omarbetad: -

1. Namnet på produkten och företaget

Produktnamn Panex 35
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 tvål och vatten.
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, skum eller pulver.
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 kontakt med hud och ögon och inandning av damm.
Skyddsutrustning, se punkt 8.
Miljöskydd Inga åtgärder behöver vidtas.
Saneringsmetod Samla upp och placera i lämpliga behållare för destruktion enligt gällande föreskrifter.

7. Hantering och lagring

Hantering Undvik dammbildande hantering.
Lagring Lagras torrt.

VARUINFORMATIONSBLAG

Utgiven: 2005-11-10

Version: 1

Omarbetad: -

8. Begränsning av exponeringen/personliga skyddsåtgärder

Förebyggande åtgärder

Sörj för god ventilation. Mekanisk ventilation och punktutsug kan behövas. Undvik kontakt med hud och ögon och inandning av damm. Tvätta händerna före intag av mat, dryck eller rökning. Skydda all elektrisk utrustning i de områden där produkten används från luftburna partiklar, för att undvika skador p.g.a. kortslutning.

Personlig skyddsutrustning

Ögonskydd eller ansiktsskydd och skyddshandskar. Andningsskydd: helmask med partikelfilter (P2, IIB) eller andningsapparat kan behövas vid otillräcklig ventilation.

Hygieniskt gränsvärde

(enl. AFS 1996:2)

Koldamm: 3 mg/m³ NGV.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende	Svarta fibrer
Lukt	Ingen
Densitet	1,77 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 och hudexponering, 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

Kan vid långvarig och/eller upprepad kontakt orsaka irritation och utslag.

Stänk i ögonen

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

Förtäring

-

12. Ekotoxikologisk information

VARUINFORMATIONSBLAG

Utgiven: 2005-11-10

Version: 1

Omarbetad: -

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

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).