

## 1. Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

Produktnamn	Tenolene Semi Transparent
Leverantör	Miljösäck AB Box 145 SE-601 03 NORRKÖPING, Sweden tel 011-28 25 01 <a href="mailto:webinfo@miljosack.se">webinfo@miljosack.se</a> <a href="http://www.miljosack.se">www.miljosack.se</a>
Användningsområde	LDPE granulat för plastproduktillverkning
Nödtelefonnummer	112

## 2. Farliga egenskaper

Klassificering	Produkten är inte klassificerad som farlig enligt gällande regelverk
Farosymboler	Utgår
Signalord	Utgår
Faroangivelser	Utgår

## 3. Sammansättning/information om beståndsdelar

Produkten består av polyeten. Den innehåller inga farliga beståndsdelar i mängder över de individuella gränser som anges i gällande regelverk.

## 4. Åtgärder vid första hjälpen

Inandning	Frisk luft
Hudkontakt	Skölj med vatten.
Ögonkontakt	Skölj med vatten
Förtäring	Kontakta läkare om större mängd förtärts

## 5. Brandbekämpningsåtgärder

Lämpliga släckmedel	Brand kan släckas med pulver, kolsyra, vattenspray eller skum.
Farliga nedbrytningsprodukter	Vid brand bildas irriterande gaser och koloxider.
Skyddsutrustning	Använd andningsapparat som skydd mot skadliga gaser som kan uppkomma vid brand.

## 6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Personligt skydd	Erfordras ej. Stora spill kan ge risk för halka.
Miljöskydd	Undvik utsläpp i vatten eller jord. Larma polis eller räddningstjänst vid stora utsläpp.
Omhändertagande av spill	Sopa eller dammsug upp spilld produkt.

## 7. Hantering och lagring

Förebyggande åtgärder	Sörj för god ventilation vid termisk bearbetning.
Lagring	Inga speciella krav på lagring.

## 8. Begränsning av exponeringen/personligt skydd

Andningsskydd	Vid dammbildande hantering kan filtermask krävas.
Skyddshandskar	Krävs ej.
Ögonskydd	Krävs ej.
Skyddskläder	Krävs ej.

## 9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Form	Granulat
Färg	Se produktspecifikation
Lukt	Luktfri
Smältpunkt	130-145°C
Specifik vikt	0,92 - 0,93 g/cm <sup>3</sup>

## 10. Stabilitet och reaktivitet

Stabilitet	Stabil upp till smältpunkten.
Ämnen att undvika	Inga farliga reaktioner med andra ämnen kända..
Förhållanden att undvika	Inga kända.

## 11. Toxikologisk information

Allmänt	Vid korrekt hantering är inga risker för hälsan kända.
Ögonkontakt	Små partiklar kan irritera ögat. Irritationen är av mekanisk natur.

## 12. Ekologisk information

Produkten är inte vattenlöslig och därför inte bedömd som miljöfarlig.

## 13. Avfallshantering

Allmänt	Kan gå till förbränning.
EWC-kod	12 01 99 Annat avfall (från formning av plaster).

## 14. Transportinformation

Ej farligt gods i transport enligt ADR eller IMDG.

## 15. Gällande föreskrifter

Detta säkerhetsdatablad är utformat enligt förordning (EC) nr 1272/2008.

## 16. Annan information

Allmänt	Uppgifterna är baserade på våra aktuella kunskaper. De representerar emellertid ingen som helst garanti beträffande egenskaper och utgör ingen grund för ett avtalat rättsförhållande
Utarbetat av	Malmsta Konsult AB Tel: 070 81 81 495