

1 Elementi identificativi della sostanza o del preparato e della società/ impresa produttrice

- Dati del prodotto
- Denominazione commerciale: **NOVARES TD 110**
- Numero dell'articolo: 12-141101/2
- Vedi: Produttore/fornitore:
RÜTGERS VFT AG
Varziner Straße 49
D-47136 Duisburg
- Fon : **49/(0)203/42 96-02
Fax : **49/(0)203/42 73 60
- Informazioni fornite da: Vedi: Rubriche 16 (interlocutore)
- Vedi: Informazioni di primo soccorso: Vedi: Produttore/fornitore

2 Composizione/informazioni sugli ingredienti

- Caratteristiche chimiche:
- Numero CAS
71302-83-5 Hydrocarbons, C9-unsaturated, polymerized
- Numero/i di identificazione non pertinente (polimero)

3 Indicazione dei pericoli

- Classificazione di pericolosità: non pertinente

4 Misure di pronto soccorso

- Indicazioni generali: Non sono necessari provvedimenti specifici.
- Inalazione:
Portare in zona ben areata, in caso di disturbi consultare il medico.
- Contatto con la pelle:
Lavare la pelle contaminata con sapone e abbondante acqua.
- Contatto con gli occhi
Lavare con acqua corrente per alcuni minuti tenendo le palpebre ben aperte.
- Ingestione: Se il dolore persiste consultare il medico.

5 Misure antincendio

- Mezzi di estinzione idonei:
CO₂, polvere o acqua nebulizzata. Estinguere gli incendi di grosse dimensioni con schiuma.
- Mezzi di estinzione inadatti per motivi di sicurezza: Getti d'acqua.
- Mezzi protettivi specifici: Non sono richiesti provvedimenti particolari.

6 Misure in caso di fuoriuscita accidentale

- Misure cautelari rivolte alle persone: Non necessario.
- Misure di protezione ambientale:
Non sono richiesti provvedimenti particolari.
- Metodi di pulitura/assorbimento: Raccogliere con mezzi meccanici.
- Ulteriori indicazioni: Non vengono emesse sostanze pericolose.

Scheda di sicurezza
 ai sensi della direttiva comunitaria 91/155/CEE

Stampato il: 12.12.2001

data di aggiornamento: 10.10.2001

Denominazione commerciale: Novares TD 110

(Segue da pagina 1)

7 Manipolazione e stoccaggio

- Manipolazione:
- Indicazioni per una manipolazione sicura:
Non sono richiesti provvedimenti particolari.
- Indicazioni in caso di incendio ed esplosione:
Non sono richiesti provvedimenti particolari.
- Stoccaggio:
- Requisiti dei magazzini e dei recipienti:
Non sono richiesti requisiti particolari.
- Indicazioni sullo stoccaggio misto: Non necessario.
- Ulteriori indicazioni relative alle condizioni di immagazzinamento:
Nessuno.

8 Controllo dell'esposizione/protezione individuale

- Ulteriori indicazioni sulla struttura di impianti tecnici:
Nessun dato ulteriore, vedere punto 7
- Mezzi protettivi individuali
- Norme generali protettive e di igiene del lavoro:
Osservare le misure di sicurezza usuali nella manipolazione di sostanze chimiche.
- Maschera protettiva: Non necessario.
- Guanti protettivi: Non necessario.
- Occhiali protettivi: Non necessario.
- Tuta protettiva: Tuta protettiva.

9 Proprietà fisiche e chimiche

- Forma: solido
- Colore: marrone
- Odore: leggero, caratteristico
- Cambiamento di stato
Temperatura/Campo di
rammollimento: 75 - 125°C (ASTM D3461)
- Punto di infiammabilità: > 200°C (DIN ISO 2592)
- Temperatura di accensione: > 450°C (DIN 51 794)
- Temperatura di decomposizione: > 250°C
- Autoaccensione: Prodotto non autoinfiammabile.
- Pericolo di esplosione: Le polveri possono formare miscele esplosive con l'aria.
- Tensione di vapore a 20°C: < 0,2 mbar (DIN 51 754)
- Densità a 20°C: 1,06 - 1,10 g/cm³ (DIN 52 004)
- Solubilità in/Miscibilità con
Acqua: insolubile
- Ulteriori dati: The data in this chapter cover product groups. For product-specific data see the corresponding Technical Information.

(continua a pagina 3)

Scheda di sicurezza
ai sensi della direttiva comunitaria 91/155/CEE

Stampato il: 12.12.2001

data di aggiornamento: 10.10.2001

Denominazione commerciale: Novares TD 110

(Segue da pagina 2)

10 Stabilità e reattività

- **Decomposizione termica/ condizioni da evitare:**
Il prodotto non si decompone se utilizzato secondo le norme.
- **Reazioni pericolose** Non sono note reazioni pericolose.
- **Prodotti di decomposizione pericolosi:**
Non sono noti prodotti di decomposizione pericolosi.

11 Informazioni tossicologiche

- **Tossicità acuta:**
- **Sintomi specifici in esperimenti su animali:** LD50 (oral-rat): > 16000 mg/kg
- **Irritabilità primaria:**
- **Sulla pelle:** Non ha effetti irritanti
- **Sugli occhi:** Non irritante
- **Sensibilizzazione:** Non si conoscono effetti sensibilizzanti
- **Ulteriori dati tossicologici:**
Sulla base delle nostre esperienze e delle informazioni disponibili il prodotto non è dannoso per la salute se manipolato correttamente e utilizzato secondo le norme.

12 Informazioni ecologiche

- **Effetti tossici per l'ambiente:**
- **Osservazioni:**
Può essere separato meccanicamente in impianti di depurazione acque reflue.
- **Ulteriori indicazioni:** Non si conoscono dati di pericolosità per le acque.

13 Considerazioni sullo smaltimento

- **Prodotto:**
- **Consigli:**
Rimuovere in accordo alle norme ufficiali, ad esempio conferire ad un impianto di termodistruzione idoneo.
- **Catalogo europeo dei rifiuti**
The waste code classification is to be carried out according to the European Waste Catalogue (EWC) specifically for each branch of industry and each type of process.
- **Imballaggi non puliti:**
- **Consigli:** Smaltimento in conformità con le disposizioni tecniche locali.

14 Informazioni sul trasporto

- **Trasporto stradale/ferroviario ADR/RID (oltre confine):**
- **Classe ADR/RID-GGVS/E:** -
- **Trasporto/ulteriori indicazioni:**
Nessun prodotto a rischio in base ai regolamenti sopra indicati.

(continua a pagina 4)

Scheda di sicurezza
ai sensi della direttiva comunitaria 91/155/CEE

Stampato il: 12.12.2001

data di aggiornamento: 10.10.2001

Denominazione commerciale: Novares TD 110

(Segue da pagina 3)

15 Informazioni sulla regolamentazione

- **Classificazione secondo le direttive CEE:**
Il prodotto non è codificato conformemente alle direttive CE/norme sulle sostanze pericolose.

16 Altre informazioni

I dati sono riportati sulla base delle nostre conoscenze attuali, non rappresentano tuttavia alcuna garanzia delle caratteristiche del prodotto e non motivano alcun rapporto giuridico contrattuale.

- **Scheda rilasciata da:** Reparto sicurezza prodotti.
- **Interlocutore:**
Product Safety Department Tel.: **49/203/4296-206