

U01730 - TESSUTO FILTRANTE IN VISCOSA**1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETÀ**

1.1 Identificazione del prodotto

Codice commerciale: U01730**Nome del prodotto:** Drylaid viscosa**Descrizione chimica:** Drylaid viscosa

1.2 Identificazione società

Nome: CENTRO DISTRIBUZIONE UTENSILI SCPA**Indirizzo:** Via Delle Gerole, 19 – 20867 Caponago (MB) - Italia**Telefono:** +39 02 95746081**Fax:** +39 02 95745182**E-mail:** info@cdu.net**2. COMPOSIZIONE**2.1. **Tessuto non tessuto:** drylaid incrociato2.2 **Natura delle fibre:** viscosa + legante2.3 **Trattamento superficiale:** no2.4. **Legante:** acrilico2.5. **Additivi:** no2.6. **Altri componenti principali:** no

Il prodotto non è soggetto ad alcuna restrizione indicata nell'allegato XVII del regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH), sulla produzione, l'immissione sul mercato o l'uso.

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Prodotto non pericoloso in base alla direttiva 67/548/EEC.

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO4.1. **Inalazione:** nessuna misura specifica da adottare4.2. **Contatto con la pelle:** come sopra4.3. **Contatto con gli occhi:** come sopra4.4. **Ingestione:** come sopra**5. MISURE ANTINCENDIO**5.1 **Mezzi di estinzioni idonei:** attrezzature antincendio5.2 **Pericoli specifici derivanti dalla sostanza o dalla miscela::** avvelenamento da anidride carbonica5.3 **Agenti di estinzione:** acqua, schiuma, CO2 sono tutti adatti in caso di incendio

U01730 - TESSUTO FILTRANTE IN VISCOSA**6. MISURE DA ADOTTARE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE**

Non applicabile

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Normali accorgimenti

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

Nessuna misura specifica da adottare

9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

- **Aspetto:** solido, consistenza tessile
- **Odore:** nessuno
- **Ph:** non applicabile
- **Punto di ebollizione:** non applicabile
- **Punto di fusione:** non applicabile
- **Temperatura di decomposizione:** > 300°C
- **Punto di infiammabilità:** non applicabile
- **Infiammabilità:** non facilmente infiammabile
- **Proprietà esplosive:** non applicabile
- **Proprietà ossidanti:** non applicabile
- **Pressione vapore:** non applicabile
- **Densità relativa:** non applicabile
- **Solubilità:** non applicabile

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

Condizioni da evitare.

In caso di decomposizione termica si possono generare vapori infiammabili e tossici.

Sopra i 300°C si possono liberare gas tossici ed infiammabili. La generazione di scissione e l'ossidazione dei Prodotti è soggetta a condizioni di incendio. Residui non bruciati e acqua contaminata dopo l'estinzione degli Incendi devono essere smaltiti in conformità alle disposizioni ufficiali in materia.

U01730 - TESSUTO FILTRANTE IN VISCOSA

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Nessuna reazione tossica rilevata in condizioni normali.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Nessun effetto tossicologico rilevato durante il trasporto, lo stoccaggio e l'uso normale

13. INDICAZIONI PER LO SMALTIMENTO

13.1. **Smaltimento del prodotto:** Non gettare in fognature o corsi d'acqua.

Gli scarti ed i contenitori vuoti devono essere trattati secondo le vigenti normative locali.

13.2. **Smaltimento degli imballaggi e dei materiali contaminati:** Contattare le autorità locali per conoscere i siti presso cui smaltire gli imballaggi e materiali contaminati.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Nessuna richiesta specifica

15. NORMATIVE SPECIFICHE

Nessuna

16. ALTRE INFORMAZIONI

I dati sopra indicati sono basati sulle nostre conoscenze di oggi e non rappresentano alcuna garanzia delle caratteristiche.

È responsabilità dell'utilizzatore dei nostri prodotti ad osservare le leggi ed i regolamenti vigenti.

L'utilizzatore ha inoltre la responsabilità di assicurarsi che questo documento sia il più aggiornato.