PROFILO SICUREZZA

(secondo CEE 91/155)

1. <u>Identificazione dei prodotti e del produttore</u>

Denominazione commerciale: CORKOCO Prodotto commercializzato da TECNOSUGHERI srl Via G. Di Vittorio, 6 – 20030 Senago

2. Composizione /Informazioni sui componenti

Sughero in granuli agglomerato autocollato accoppiato a fibra di cocco

3. Indicazione dei pericoli

Nessuna

4. Misure di primo soccorso

In caso di inalazione di fumi da combustione: riposo, aria fresca, consultare il medico.

5. Misure antincendio

Mezzi di combustione raccomandati: acqua e tutti quelli ammessi da legislazione vigente. Mezzi di estinzione non adatti per ragione di sicurezza: nessuno In caso di incendio si possono liberare: nerofumo, CO2, CO. Ulteriori Informazioni: i residui dell'incendio devono essere eliminati seguendo le normative locali.

6. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Non applicabile.

7. Manipolazione e stoccaggio

Manipolazione: non esistono pericoli durante le normali manipolazioni e movimentazioni.

Stoccaggio: Stoccare Iontano da fiamme libere e scintille.

8. <u>Controllo dell'esposizione / Protezione individuale</u>

Nessuno/nessuna.

9. Proprietà chimico-fisiche

Stato fisico: granuli

Colore: nero

Odore: leggero odore di tostatura

Temperatura di rammollimento: > 200° C Temperatura di accensione: > 370° C

Solubilità in acqua: insolubile

.

10. Informazioni tossicologiche

Sulla base delle attuali conoscenze e della bibliografia specifica i prodotti usati – correttamente – non provocano alcun effetto nocivo.

11. Informazioni ecologiche

I prodotti sono riciclabili ed insolubili in acqua.

12. Considerazioni sullo smaltimento

In discarica osservando le normative locali.

13. <u>Informazioni sul trasporto</u>

Prodotti non pericolosi.

14. Normativa

Etichettatura secondo Direttive CEE: non soggetti ad etichettatura

15. Altre informazioni

E' responsabilità del destinatario dei prodotti il rispetto delle normative vigenti. Le informazioni contenute in questo documento sono date in buona fede e sulla base delle attuali conoscenze ed intendono descrivere i prodotti dal punto di vista dei requisiti di sicurezza e non devono essere considerate come garanzia di proprietà specifiche.