

**Scheda dei dati di sicurezza (a norma CEE 91/155)**

**CERA PER LEGNO ALLENDO**

valida da: 07/2006

**1. Identificazione della sostanza, della preparazione e dell' impresa**

Indicazioni sul prodotto:

Nome commerciale:

**CERA PER LEGNO ALLENDO**

Indicazioni sul produttore	/fornitore
BINDULIN-WERK H. L. Schönleber G. m. b. H. 90766 Fürth, Wehlauerstr. 53 - 59 90702 Fürth, Postfach 12 54	COLLMON srl Via F. lli. 95/p 50010 Campi Bisenzio ( FI ) Tel. 055/896 9733 / E-Mail: info@collmon.it

**2. Caratterizzazione chimica / informazioni sui componenti**

2.1. Miscela di diverse cere e resine naturali, idrocarburi privi di aromatici.

**3. Identificazione dei pericoli**

Nessuno, se il prodotto viene utilizzato e immagazzinato in modo corretto.

**4. Misure di primo soccorso**

*Indicazioni generali:*

tenere chiusi i contenitori; durante la lavorazione di grandi superfici, fare in modo che vi sia sufficiente ventilazione.

*Contatto con gli occhi:*

sciogliere abbondantemente con acqua, fin quando non diminuirà l'irritazione.

*Contatto con la pelle:*

lavare con acqua e sapone.

*Inalazione:*

portare la persona interessata all'aria aperta; se necessario, eseguire la respirazione artificiale.

*Ingestione:*

Non provocare il vomito. Far distendere la persona interessata e chiamare il medico.

*Indicazioni per il medico:*

*Inalazione:*

in grandi quantità il prodotto può dar luogo a irritazione delle mucose e avere un effetto narcotizzante.

*Contatto con la pelle:*

ha un effetto sgrassante; se il contatto con la pelle è frequente e prolungato possono insorgere irritazioni della pelle.

*Contatto con gli occhi:*

irritazione minima, non provoca lesioni irreversibili dell'occhio.

*Ingestione:*

effetto velenoso minimo; però anche quantità minime possono provocare grandi lesioni, se durante l'ingestione o il vomito penetrano nei polmoni.

---

## **5. Misure antincendio**

*Materiali estinguenti idonei:*

anidride carbonica, polvere estinguente, velo d'acqua, schiuma resistente all'alcol.

*Pericoli particolari derivanti dalla sostanza stessa, dai prodotti della combustione o dai gas sprigionati:*

nessuno

*Equipaggiamento protettivo particolare:*

nessuno

---

## **6. Misure in caso di fuoriuscita accidentale**

*Misure precauzionali per la sicurezza delle persone:*

proteggere gli occhi, se c'è pericolo che il prodotto fuoriesca a spruzzi!

*Misure di protezione ambientale:*

evitare che il prodotto penetri nelle fognature, in fosse e cantine. In caso vada a finire nelle acque o nelle fognature, avvisare le autorità competenti.

*Processo di pulitura / raccolta:*

raccogliere i residui di prodotto con materiali leganti i liquidi (sabbia, farina fossile, legante di acidi, legante universale, segatura). Smaltire il materiale contaminato attenendosi alle disposizioni.

---

## **7. Manipolazione e stoccaggio**

*Manipolazione:*

*Indicazioni per un uso corretto:*

tenere i contenitori ermeticamente chiusi; immagazzinare in luogo fresco e asciutto in confezioni ben chiuse.

*Indicazioni per la protezione contro l'incendio e l'esplosione:*

tener lontano da fiamme e scintille, non fumare.

Proteggere dal calore, prendere misure contro la carica elettrostatica.

*Stoccaggio:*

*Requisiti dei magazzini e dei contenitori:*

conservare in un luogo fresco.

*Indicazioni per il magazzinaggio con altri prodotti:*

conservare lontano dagli ossidanti.

*Ulteriori indicazioni per le condizioni di magazzinaggio:*

Proteggere dal calore e dall'esposizione diretta ai raggi solari.

---

## **8. Limiti di esposizione ed equipaggiamento per la protezione personale**

*Ulteriori indicazioni per la strutturazione di impianti tecnici:*

nessuna ulteriore indicazione, vedi il punto 7.

*Componenti con valori limite da sorvegliare sul posto di lavoro:*

N° CAS:	Denominazione	Tipo	Valore	Unità
64742-48-9	PARAFFINA,	normale C5 - C20		

*Ulteriori indicazioni:*

nessuna.

## **9. Caratteristiche fisiche e chimiche**

*Aspetto:*

Forma	pastosa
Colore	giallastro
Odore	tipico, delicato

---

## **10. Ulteriori indicazioni**

Le indicazioni fatte sulla presente scheda dei dati di sicurezza corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze e soddisfano sia la legislazione nazionale che quella CEE. Tuttavia non conosciamo né possiamo controllare le effettive condizioni di lavoro degli utenti. Senza un'autorizzazione scritta, il prodotto non può essere utilizzato per scopi diversi da quelli indicati al punto 1. L'utente si assume la responsabilità di far osservare tutte le disposizioni di legge necessarie.

Le indicazioni fatte su questa scheda dei dati di sicurezza descrivono le esigenze di sicurezza del nostro prodotto e non rappresentano garanzia alcuna per le proprietà del prodotto.

---