

---

Scheda di sicurezza del 13 Luglio 2010 Rev. 0000

---

**1. Identificazione del prodotto**

Denominazione: **SAFETY JOINT ROLL**

Tipo di prodotto ed impiego: Banda elastica copri giunto

Produttore: Diasen s.r.l.  
Z.ind.le Berbentina, 5  
60041 Sassoferrato An – Italia

Numero telefonico di chiamata urgente della società e/o di un organismo ufficiale di consultazione:  
Diasen s.r.l. Tel. 0732/9718

---

**2. Composizione/informazione sui componenti**

Sostanze contenute pericolose per la salute ai sensi della direttiva 67/548/CEE e successivi adeguamenti o per le quali esistono limiti di esposizione riconosciuti e relativa classificazione: nessuna

---

**3. Indicazione dei pericoli**

Il prodotto essendo formulato con prodotti non pericolosi non ha limiti di esposizione.

---

**4. Misure di primo soccorso**

Consigli generali : /  
Inalazione : /  
Contatto con pelle : Lavare con acqua e sapone se provoca irritazione  
Contatto con occhi : /  
Ingestione : /

---

**5. Misure antincendio**

Estinzione raccomandato: acqua  
Estinzione da evitare: /  
Misure di protezione: il prodotto è infiammabile

---

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

Protezione individuale: Raccogliere senza limiti di esposizione  
Protezione ambientale: Raccogliere senza limiti di esposizione  
Metodi di pulizia : Tutti

---

#### 7. Manipolazione e stoccaggio

Precauzioni: /  
Stoccaggio: tenere in ambiente ombreggiato e asciutto. Tempo di immagazzinamento 24 mesi.  
Imballi: /  
Incompatibilità: conservare distante dagli alimenti

---

#### 8. Controllo all'esposizione e protezione individuale

Misure di precauzione individuale  
Mani e occhi: /  
Pelle: /  
Inalazione: /

---

#### 9. Proprietà fisiche e chimiche

Composizione: 100% poliestere  
Larghezza maglia: mm 0.3  
Peso rete: gr 90 mq  
Allungamento longitudinale: 32%  
Allungamento trasversale: 93%

---

#### 10. Stabilità e reattività

Condizioni da evitare: non lasciare esposto al sole ed a temperature sotto a 0° C.  
Incompatibilità: non rilevato  
Reazioni pericolose: non rilevato

---

#### 11. Informazioni tossicologiche

Indicazioni e sintomi  
Contatti con gli occhi: /  
Contatti con la pelle: /

---

#### 12. Informazioni ecologiche

Il prodotto non è biodegradabile, non disperdere nell'ambiente.

---

#### 13. Considerazioni sullo smaltimento

Prodotto  
Raccomandazioni: Considerare che la fibra di vetro non scompare per incenerimento, ma forma masse vetrificate  
Imballaggi sporchi  
Raccomandazioni: Non gettarli nell'ambiente

---

**14. informazione sul trasporto**

Trasporto su strada: nessuna disposizione  
Trasporto marittimo: nessuna disposizione  
Trasporto per via aerea: nessuna disposizione

---

**15. Informazioni sulla regolamentazione**

Il prodotto non è da considerarsi pericoloso ai sensi della direttiva 88/379/CEE e successivi adeguamenti. Durante la manipolazione usare le abituali precauzioni.

---

**16. Altre informazioni**

Principali fonti bibliografiche:

NIOSH – Registry of toxic effects of chemical substances (1983)  
Istituto Superiore di Sanità – Schede tossicologiche di solventi organici utilizzati in cicli tecnologici industriali (1985)  
Istituto Superiore di Sanità – Inventario nazionale sostanze chimiche  
ECDIN – Environmental chemicals data and information network – Joint research centre, Commission of the European Communities  
ACGIH – Treashold limit values (2000)  
SAX'S – Dangerous properties of industrial materials – tenth edition

Le informazioni ivi contenute si basano sulle nostre conoscenze alla data sopra riportata. Sono riferite unicamente al prodotto indicato e non costituiscono garanzie di particolari qualità.

L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che ne deve fare. Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.