



---

---

## 9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

---

---

9.1 Forma:	gelatina
Colore:	trasparente
9.2 Odore:	inodore
9.3 P.H:	n.d.
Ai sensi della legge n. 256/94 e successive modifiche	
9.4 Punto/intervallo di ebollizione:	212° F.
9.5 Punto/intervallo di fusione:	n.d.
9.6 Punto di infiammabilità:	n.d.
9.7 Infiammabilità:	n.d.
9.8 Auto- infiammabilità	n.d.
9.9 Proprietà esplosive	NO
9.10 Proprietà comburenti	
9.11 Pressione di vapore: (20°C)	3.00
9.12 Densità relativa: (20°C)	n.d.
9.13 Solubilità:	100%
Liposolubilità:	
9.14 Coefficiente di ripartizione:	
9.15 Densità di vapore	3.1
9.16 Miscelabilità	
9.17 Velocità di evaporazione	(_____ =1)
9.18 Conducibilità	n.d.
9.19 Viscosità:(T=)	n.d.

---

---

## 10. STABILITA' E REATTIVITA'

---

---

10.1 Condizioni da evitare	n.d.
10.2 Materie da evitare	Evitare il contatto con forti agenti ossidanti

---

---

## 11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

---

---

11.1 Tossicità orale:	Pericoloso
11.2 Contatto con la pelle:	Irritante
11.3 Sensibilizzazione:	
11.4 Irritazione agli occhi:	Irritante
11.5 Altre avvertenze:	Evitare il contatto del prodotto con gli occhi e la pelle

---

---

## 12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

---

---

12.1 Tossicità acuta per i pesci (LC-50/48h)	n.d.
12.2 Tossicità dei batteri (EC-0)	n.d.
12.3 Eliminazione biologica	n.d.

---

---

## 13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

---

---

13.1 Prodotto:	Trattare come rifiuto solido urbano secondo le leggi
13.2 Confezione:	n.d.
13.3 Agenti di pulizia raccomandati	n.d.

---

---

## 14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

---

---

14.1 Via terra	n.d.
14.2 Via mare	n.d.
14.3 Via aerea	n.d.

---

---

## 15. INFORMAZIONE SULLA REGOLAMENTAZIONE

---

---

15.1 Regolamentazione:	n.d.
15.2 Riconoscimento:	n.d.

---

---

## 16. ULTERIORI INDICAZIONI

---

---

16.1 Le informazioni contenute si basano sullo stato delle nostre conoscenze relativamente al prodotto trattato. Esse sono date in buona fede. Possono sussistere altri eventuali rischi qualora un prodotto venga impiegato per usi diversi dai quali è stato previsto.