

## LUBRIFICANTE EMULSIONE SILICONICA 33%

### DESCRIZIONE

---

È uno dei prodotti liquidi a base siliconica più concentrati oggi presente sul mercato. La sua formulazione permette di lubrificare o lucidare senza macchiare. Repelle la polvere, non impasta e aumenta la scorrevolezza, annullando gli attriti. Non solidifica, nemmeno se sottoposto ad alte temperature.

### CARATTERISTICHE

- **Altissima concentrazione di olio di silicone purissimo ad alta resa**
  - **Impermeabilizzante – Antiadesivo – Lubrificante – Idrorepellente - Protettivo**
- 

### IA IDONEITA' ALL'UTILIZZO NELLE INDUSTRIE ALIMENTARI

**Slide L** è idoneo per la lubrificazione e come antiaderente per organi di macchinari impiegati nella produzione di generi alimentari: pasta, pane, grissini, salumi e insaccati, frutta, prodotti lattiero caseari, conserve, etc.

**Slide L**, essendo fabbricato con materie prime sicuramente innocue, anche in caso di contatto con gli alimenti, non provoca nessun inquinamento nocivo. Tali ingredienti sono identificati come prodotti "Generally Recognized as Safe" secondo quanto previsto da FDA, al capitolo 178.3570 (Lubricants with incidentale food contact). Secondo quanto previsto dal capitolo 178.3570 della FDA, il nostro lubrificante **SLIDE L**, essendo costituito da componenti classificati come (1) (2) (3), è da considerarsi un **LUBRIFICANTE IDONEO PER IL CONTATTO ACCIDENTALE CON I CIBI.**

### COME

Nebulizzare finemente il prodotto, puro o diluito secondo il bisogno, fino ad un massimo di 1 a 10 in acqua.

**Stampaggio Gomma e Plastica:** Come antiadesivo, diluire 1 a 3 con acqua.

**Ammorbidente Pellame:** 1 a 1 con acqua.

**Impermeabilizzante tessuti gommati:** Tal quale.

**Lubrificante/riduzione attrito:** Tal quale.

cod. 703025 fustino 25 litri

---

### PROPRIETA' CHIMICO-FISICHE

Aspetto e colore	Emulsione fluida bianca
pH	7,5
Peso specifico	0,995 kg/l

