

## **SCHEDA TECNICA**

**ANTIADDESIVO AL SILICONE** – Distaccante antiadesivo ad alta resa per stampaggio e sformatura di materiali termoplastici, termoindurenti e gomma. Indicato per umettare i filetti delle fustelle che vanno a contatto con materiali autoadesivi. Idrorepellente, antistatico e lubrificante sui più svariati materiali. É inoltre efficace come lucidante e protettivo su parti in plastica, protegge le guarnizioni da screpolature aumentandone la durata nel tempo. É un ottimo scivolante per carta, stoffa e polietilene.

### **SPECIFICHE DI FORNITURA:**

**Bombola in banda stagnata da 15 bar**  
**Aspetto Bombola contenente liquido sotto pressione**  
**Colore giallo scuro**  
**Odore Caratteristico di solvente**  
**Densità relativa a 20°C 0,75 ÷ 0,80 g/ml**  
**Punto di infiammabilità inf. 0° C**  
**Pressione a 20°C 4/6 bar**

### **ETICHETTATURA:**

IRRITANTE



ESTREMAMENTE INFIAMMABILE



PERICOLOSO PER L'AMBIENTE



FRASI R:

**IT: L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini. Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico. Irritante per la pelle.**

Le presenti informazioni, seppur ritenute attendibili, debbono essere considerate indicative. Il loro utilizzo non implica alcuna responsabilità da parte nostra ivi compresa la violazione di eventuali brevetti o licenze. E' responsabilità degli utilizzatori verificare preventivamente l'idoneità del prodotto per l'impiego specifico.