



KENDA FARBEN È UN'AZIENDA  
CON SISTEMA DI QUALITÀ  
CERTIFICATO ISO 9001

SCHEMA TECNICA

Serie **30801**

## DISTACCANTE SI-0

- **SOMMARIO** **AGENTE DISTACCANTE PURO DA DILUIRE. STUDIATO COME DISTACCANTE PER STAMPI NELLA PRODUZIONE DI MANUFATTI IN: PU DA POLIESTERE E POLIETERE, RESINE MELAMMINICHE, FENOLICHE, POLIESTERE ED EPOSSIDICHE, PVC A STAMPI FREDDI**
- **DESCRIZIONE** L'impiego del **DISTACCANTE SI-0 30801** permette grande facilità d'estrazione dei pezzi stampati, buona distensione del silicone sugli stampi, eccellente stabilità termica, ottima superficie del manufatto e protezione della stessa. Miscela di silossani altamente purificati.
- **CARATTERISTICHE**
  - Aspetto liquido limpido
  - Colore incolore
  - Percentuale di secco (%) 100
  - Viscosità a 25°C. 150 centistoke
  - Densità a 25°C. 0,99
  - Punto d'accensione > 200°C.
- **APPLICAZIONE**
  - Preparare il distaccante pronto per l'uso in uno dei seguenti due modi:

	parti	parti
* DISTACCANTE SI-0 30801	4	6
* CLORURO METILENE	96	-
* ESANO	-	94
  - queste due miscele consigliate vengono spruzzate sugli stampi alla pressione di 3 - 8 ATM
- **COLORI** Incolore
- **SOLVENTI** Non necessari
- **IMBALLO** Fusto da Kg. 200
- **MAGAZZINAGGIO** Il prodotto si conserva per circa 24 mesi se tenuto in recipienti originali ben chiusi in luogo asciutto ed aerato.  
Temperatura : tra i 5°C. ed i 35°C.

Le informazioni tecniche riportate corrispondono alla nostra migliore esperienza; vengono tuttavia fornite a titolo puramente indicativo senza costituire alcun impegno da parte nostra.

06-07-00 RM/pm