



## Release PP 25 DIL 2,5

### Descrizione

Il **RELEASE PP 25 DIL. 2,5** è un polivinilcarbammato in soluzione.

### Applicazione

Prodotto da utilizzare come agente di distacco ad alta efficienza per film in PP, polietilene, PVC (anche rinforzato con tessuto di vetro) e poliestere, adesivizzati con autoadesivi a base gomma naturale o sintetica e acrilici. Viene anche utilizzato nei processi di stampa a 3 passaggi dei nastri autoadesivi.

### Specifiche tecniche

Metodo di analisi	UM	Standard
1. Residuo Secco Solventi	%	2,5±0,20 toluene

### Modalità d'impiego

Applicare circa 3 - 5 g/m<sup>2</sup> di **RELEASE PP 25 DIL. 2,5** tal quale o dopo diluizione, asciugando in maniera perfetta, prima del riavvolgimento del nastro. Può essere usato sia su film trattati corona che su film non trattati.

### Imballo

Il prodotto è confezionato in fusti in ferro (20 kg); fusti in ferro (180 kg); cisterne in plastica, antistatiche, per prodotti ADR (800 kg).

### Stoccaggio

Tenere il prodotto a temperature superiori ai +18°C, al riparo dai raggi solari.

Utilizzare entro 12 mesi dalla data di produzione (confezione integra e imballo originale).

### Note

Il **RELEASE PP 25 DIL. 2,5** tende a gelificare a temperature al di sotto dei +20°C, formando dapprima una soluzione opalescente, poi separando sul fondo un residuo. In tali casi, prima di prelevare per l'uso, occorre riscaldare il prodotto (a 35-40°C) e mescolarlo bene, per riportarlo alle condizioni originarie di perfetta efficienza.