



## Release PP 25 DIL.0,8

### Descrizione

Il **RELEASE PP 25 DIL. 0,8** 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	%	0,8 ± 0,05
Solventi		toluene

### Modalità d'impiego

Applicare circa 3 - 5 g/m<sup>2</sup> di **RELEASE PP 25 DIL. 0,8**, come sovrastampa, asciugando in maniera perfetta, prima del riavvolgimento del nastro. Una piccola presenza di inchiostro nella vaschetta del release è normale e non compromette (se il prodotto è ben asciugato) la qualità della stampa.

### Imballo

Il prodotto è confezionato in fusti in ferro (20 kg); fusti in ferro (175 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. 0,8** 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 prelevarlo per l'uso, occorre riscaldare il prodotto (a 35-40°C) e mescolarlo bene, per riportarlo alle condizioni originarie di perfetta efficienza.