



## Color Ink NS

### Descrizione

I Color Ink NS sono inchiostri base nitrocellulosa in alcool etilico ed acetato di etile da impiegare nella stampa flessografica di film poliolefinici trattati corona, utilizzati per la produzione di nastri adesivi.

### Applicazione

Stampare il lato del film trattato corona (38 - 42 dynes/cm).

Se stampati sul dorso di nastri adesivi in PE, vanno protetti con uno strato di RELEASE PP 25 DILUITO. I Color Ink NS possono essere utilizzati anche nella sottostampa dei nastri adesivi con ogni tipo di adesivo.

### Modalità d'impiego

Per migliorare l'ancoraggio su PP, i Color Ink NS vanno additivati con l'apposito Additivo NS in quantità pari al 5% max, a seconda dell'intensità del trattamento del film (che non deve essere inferiore ai 38 dynes).

La diluzione deve essere del 10 - 15% con l'apposito Diluente C NITRO (Acetato di Etile) se il cliché in uso è resistente all'acetato; altrimenti è possibile usare DILUENT RPVC (miscela 80% Alcool Etilico - 20% Acetato di Etile).

Se l'asciugamento risultasse troppo rapido è possibile aggiungere il Ritardante C NITRO (Metossipropanolo).

E' di fondamentale importanza che l'inchiostro sia completamente asciutto prima dell'applicazione dell'adesivo.

### Imballo

Secchi 10-20-25 kg, fusti 170 kg, cisterne 500 kg.

### Stoccaggio

Utilizzare entro 6 mesi dalla data di produzione (confezione integra e imballo originale).

Dopo la miscela con l'Additivo NS si consiglia di utilizzare il prodotto entro pochi giorni.

Utilizzare entro 6 mesi dalla data di produzione (confezione integra e imballo originale).