

## INCHIOSTRI "HYDROPOL"

Serie 470

TIPO DI STAMPA	Flessografica.
SUPPORTO PRINCIPALE	Rafia sintetica.
ALTRI SUPPORTI	Film poliolefinici (politene, polipropilene) trattamento 36-38 dyne; carta e cartone.
DILUENTI SUGGERITI	Acqua (diluizione consigliata 10%); Miscela acqua/alcool 1:1.
RITARDANTE	Per questa serie di inchiostri usare, all'occorrenza, il nostro "RITARDANTE HYDRO" cod. 550/06V in una percentuale che vari tra 3% e 8% sul peso totale dell'inchiostro.
CLICHE'	Possono essere utilizzati cliché in fotopolimero resistenti a miscele Acqua/Alcool o rulli in gomma butilica.
CARATTERISTICHE	Buona stampabilità, buona brillantezza. Una volta che la stampa è ben asciutta la resistenza all'acqua è buona. L'ottima resistenza allo sfregamento fa sì che la bassa adesione su rafia non trattata sia parzialmente ridotta.
NOTE PARTICOLARI	Si raccomanda di non lasciare seccare l'inchiostro sui rulli, per il lavaggio della macchina si consiglia l'utilizzo di acqua e del detergente "LAVARULLI" cod. 710/08. Per i film a basso trattamento o, comunque, quando si voglia aumentare l'ancoraggio, si consiglia l'uso del nostro additivo 710/04W da usare in percentuale compresa tra 2% e 4% sul peso totale dell'inchiostro. Per lunghe lavorazioni può essere utile il rabbocco di acqua e ammoniaca.
TEMPO DI VITA E STOCCAGGIO	La qualità del prodotto è garantita per 12 mesi dalla data di fabbricazione con il prodotto mantenuto nei contenitori originali sigillati. Si consiglia una temperatura di stoccaggio tra 1 e 35°C.
IMBALLI STANDARD	Secchi 25 Kg; Fusti 200 Kg; Cisterne 500-1000 Kg.



Questa scheda tecnica ha lo scopo di informare i clienti sui nostri prodotti, ma non può includere tutte le situazioni di utilizzo.

Per questo motivo occorre tenere presenti le particolarità di ogni lavoro prima di procedere all'utilizzo dei prodotti descritti ed eventualmente contattarci per ulteriori informazioni.