

# ATTIVATORE K/E 3

## DESCRIZIONE PRODOTTO

Poliisocianato aromatico in solvente organico a lenta reticolazione da utilizzare come agente reticolante per adesivi in soluzione a base poliuretanica, polichloroprenica e di copolimeri a blocchi.

## DATI TECNICI

<b>Composizione:</b>	poliisocianati in solvente organico
<b>Stato fisico:</b>	liquido a bassa viscosità
<b>Contenuto di NCO:</b>	6 ± 0,5%
<b>Colore:</b>	paglierino bruno chiaro
<b>Solvente:</b>	acetato di etile

## METODO D'USO

Il vulcanizzante, aggiunto agli adesivi in ragione del 4 - 5% in peso (riferirsi sempre secondo le indicazioni contenute nelle schede tecniche dei singoli prodotti) migliora la resistenza degli incollaggi al calore e l'adesione alle superfici di molti materiali quali metalli e gomme.

La miscela adesivo-attivatore deve essere utilizzata in funzione delle condizioni di temperatura ambientale in un arco di tempo di 5 - 6 ore dalla preparazione.

## INFORMAZIONI DI STOCCAGGIO

12 mesi dalla data di fabbricazione per il prodotto conservato sigillato nel contenitore originale e conservato in luogo asciutto a temperature comprese tra +5°C e +25°C. Teme l'umidità.

