

Curing Agent D

Descrizione

Il CURING AGENT D è un diisocianato in soluzione, adatto per la reticolazione (cross-linking) di polioli (polieteri, poliesteri), poliuretani, elastomeri (gomma naturale, cloroprene, ecc.)

Specifiche tecniche

Metodo di analisi	UM	Standard
1. Residuo Secco	%	65±1
18. Contenuto NCO	%	19 - 21 ⁽¹⁾

⁽¹⁾ M = 42 g/mol

Modalità d'impiego

Poiché la reticolazione inizia immediatamente dopo l'aggiunta, bisogna utilizzare il prodotto nelle 24 ore dopo la stessa.

Nell'utilizzazione di primer a solvente, a base di elastomeri, per nastri adesivi, per film in PVC o PP, se ne consiglia l'uso dell'1,5% su 100 parti di soluzione al 10%. Pot-life: 24 ore.

Il Pot-life è comunque in funzione della concentrazione della soluzione base e della sua temperatura.

Imballo

Fusti da 20, 45 e 190 Kg netti.

Stoccaggio

Conservare il prodotto in luogo fresco ed asciutto, in contenitore chiuso.

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