



Solacril WS 33

Descrizione

Il SOLACRIL WS 33 è un polimero idrosolubile di natura acrilica, in soluzione di alcool etilico, acetone e acqua.

Applicazione

La resina SOLACRIL WS 33 costituisce il prodotto base per la formulazione di autoadesivi, con ottime proprietà e spiccata solubilità in acqua.

Specifiche tecniche

Metodo di analisi	UM	Standard
1. Residuo Secco	%	30±1
3. Viscosità Brookfield 25°C Solventi	mPa.s	2.000 - 7.000 ⁽¹⁾ acqua / acetone / alcool etilico

⁽¹⁾ No 4 RV; 20 RPM

Modalità d'impiego

Il polimero deve essere miscelato con appropriati plastificanti e additivi in grado di sviluppare le proprietà adesive necessarie all'impiego.

Imballo

Il prodotto è confezionato in fusti in ferro (200 kg).

Stoccaggio

Utilizzare entro 12 mesi dalla data di produzione (confezione integra e imballo originale).