



## meccanocar 411 00 16620-4125

### Resina fluida per riparazione cristalli

#### DESCRIZIONE.

Speciale resina trasparente cristallina con reticolazione tramite raggi UV, studiata appositamente per la riparazione dei parabrezza degli autoveicoli.

La resina fluida Meccanocar ha una viscosità che gli permette di penetrare a fondo negli interstizi più profondi delle scheggiature dei cristalli, riempiendo alla perfezione le fratture e facendole scomparire completamente.

La resina fluida Meccanocar è perfettamente compatibile con tutti i sistemi di riparazione dei cristalli esistenti in commercio.

#### MODO D'USO.

Agitare bene il prodotto prima dell'uso. Immettere la resina negli appositi applicatori e procedere secondo le istruzioni del kit di riparazione.

Non esporre la resina ai raggi solari o alla luce delle apposite lampade finchè il lavoro di riparazione non è terminato.

#### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE.

➤ Stato fisico:	Liquido.
➤ Colore:	Incolore.
➤ Odore:	Caratteristico.
➤ Punto / intervallo di ebollizione (in °C):	n.g.
➤ Punto / intervallo di fusione (in °C):	n.g.
➤ Punto di infiammabilità (in °C):	92.
➤ Autoinfiammabilità:	No.
	Prodotto non esplosivo.
➤ Pressione di vapore:	k.D.v.
➤ Densità relativa (g/ml):	1,05-22/20°C.
➤ Idrosolubilità:	Insolubile.
➤ Viscosità:	70 mPas/23°C (Brookfield).

#### ALTRI DATI.

Simboli: Non utilizzabile.

Indicazioni di pericolo: --

Fraasi R:

Fraasi S: