



C09 INDURITORE LIQUIDO

Per Policristal

A) DESCRIZIONE E CAMPO D'IMPIEGO:

Per la polimerizzazione di resine trasparenti "Policristal".

B) NOTE TECNICHE

Composizione:	Chetone perossido
Peso specifico:	1,1 ± 0,05
Colori disponibili:	Incolore
Dati di sicurezza:	Fare riferimento alla scheda di sicurezza

C) LAVORAZIONE:

Rapporto di miscelazione 2% in peso, aumentabile al 3% in presenza di basse temperature e riducibile al 1% nelle alte.

D) AVVERTENZE:

* Miscelare accuratamente l'induritore con il prodotto da polimerizzare ed evitare l'uso di una dose eccessiva perche' potrebbero generarsi macchie in fase di verniciatura.

Le informazioni tecniche ed i suggerimenti sono conformi a quanto risulta dalle nostre esperienze. Noi assicuriamo la perfetta qualita' del prodotto. Tuttavia, non essendo le condizioni di utilizzo sotto il nostro controllo, non assumiamo nessuna responsabilita' sui risultati ottenuti.

INDUSTRIA CHIMICA REGGIANA - I.C.R. S.p.A

42100 Reggio Emilia - Via M. Gasparini, 7 - Tel. +39 0522 517803 - Fax +39 0522 514384 - e-mail: icr@icrsprint.it - www.icrsprint.it

Uff. Comm.le Italia: 42100 Reggio Emilia - Via Neviani, 5 - Tel. +39 0522 517803 - Fax +39 0522 231819

International Department: 42100 Reggio Emilia - Via Neviani, 5 - Tel. +39 0522 513738 - Fax +39 0522 512446

Stabilimento: 42025 Cavriago - Via Nizzola, 5 - Tel. +39 0522 371818 - Fax +39 0522 575110

Stabilimento: 06074 Perugia - Via Trasimeno Ovest, 159/Z/13 - Tel. +39 075 518611 - Fax +39 075 5186125

CAPITALE SOC. € 557.820,00 - R.E.A. N. 82109 M. R.E. 000534 - Reg. Imprese, COD. FISC. e PART. IVA 00140910357