



# RITE-LOK™ Attivatore liquido AC11

## Bollettino tecnico

Data : Aprile 2007  
Sostituisce : Nuovo

**Descrizione prodotto** Il prodotto RITE-LOK AC11 è un attivatore a base di solvente organico formulato per aumentare la velocità di polimerizzazione degli adesivi cianoacrilici RITE-LOK.

**Applicazioni tipiche** RITE-LOK AC11 è usato per fornire a richiesta una polimerizzazione istantanea dei cianoacrilati RITE-LOK. E' adatto specialmente con prodotti a polimerizzazione lenta, ad alta viscosità e con substrati porosi dove l'adesivo deve polimerizzare prima di venire assorbito nel substrato. RITE-LOK AC11 può anche essere usato in caso di rinforzi a collare e per polimerizzare gli adesivi all'esterno della giunta.

<b>Proprietà</b>	<b>Composizione chimica</b>	A base di solvente organico
	<b>Aspetto</b>	Liquido trasparente
	<b>Peso specifico (a 25 °C)</b>	0,7
	<b>Viscosità cPs</b>	1
	<b>Punto di infiammabilità (°C)</b>	< 15 (altamente infiammabile)
	<b>Tempo utile per l'incollaggio</b>	Massimo 1 minuto
	<b>Tempo di asciugatura</b>	Circa 30 secondi

**Tecniche di applicazione** RITE-LOK AC11 si applica sulla zona da incollare con pennello, spatola o per immersione. Attendere che il solvente sia evaporato (generalmente da 10 a 30 secondi). Applicare il tipo adatto di adesivo cianoacrilico RITE-LOK sulla parte da incollare e assemblare. AC11 ha un tempo utile per l'incollaggio di circa 1 minuto. Se le parti non vengono assemblate entro 1 minuto, il prodotto deve essere riapplicato.

In alternativa, assemblare le parti usando un cianoacrilato RITE-LOK e poi applicare AC11 sulla parte di giunta esposta per polimerizzare istantaneamente l'adesivo.

**Informazioni aggiuntive sul prodotto** La velocità di polimerizzazione con l'attivatore RITE-LOK AC11 dipende dai substrati da aderire e dal tipo di adesivo.

Gli attivatori e i primer RITE-LOK sono formulati per abbinamenti con gli adesivi e sigillanti RITE-LOK.

**Condizioni di magazzino** Conservare il prodotto in luogo fresco lontano dalla luce solare diretta. Tenere ben chiusi i coperchi per evitare l'evaporazione del solvente.

<b>Durata di magazzino</b>	12 mesi dalla data di spedizione da parte di 3M, se conservato nell'imballo originale a 21 °C
<b>Informazioni di sicurezza</b>	Fare riferimento all'etichetta del prodotto ed alle schede di sicurezza per le raccomandazioni sull'uso del prodotto. Per informazioni contattare il locale rappresentante 3M. <a href="http://www.adesivi3m.it">www.adesivi3m.it</a>
<b>Ulteriori informazioni</b>	Per avere ulteriori informazioni o per concordare l'assistenza, chiamare 02-7035.2017 Inviare la corrispondenza a: 3M Italia SpA, adesivi e nastri per l'industria, Via S. Bovio 3, Loc. S. Felice, 20090 Segrate (MI)
<b>Nota</b>	I dati forniti sono stati determinati con metodi di prova standard e sono valori medi non utilizzabili per messa a specifica. I nostri consigli sull'uso dei nostri prodotti sono basati su test considerati attendibili, ma vi chiediamo di effettuare dei vostri test per determinare l'idoneità dei prodotti alle vostre applicazioni. Per questi motivi 3M non può assumersi responsabilità o obbligo diretto o conseguente per perdite o danni causati come risultato dei nostri consigli.
<b>Avvertenza importante per l'acquirente</b>	Tutte le informazioni, i dati tecnici e le raccomandazioni contenute nel presente fascicolo sono basate su prove affidabili ma comunque non riferibili all'intera casistica dei possibili utilizzi del prodotto. Quanto segue deve pertanto essere inteso come sostitutivo di ogni garanzia, espressa o implicita.  Il venditore e il produttore saranno responsabili unicamente di sostituire quelle quantità di prodotto di cui sia stato provato il carattere difettoso. Eventuali reclami per merce difettosa devono essere notificati per iscritto alla Società venditrice entro 8 giorni dal ricevimento. Né il venditore né il produttore saranno perseguibili per qualunque infortunio, perdita o danno, diretti o indiretti, derivati dall'uso o dal non corretto uso del prodotto. Prima dell'utilizzatore, il cliente dovrà determinare se il prodotto è adatto all'uso che intende farne verificando altresì la corrispondenza dei dati qui riportati alle prove dallo stesso effettuate ed assumendosi ogni rischio e responsabilità del venditore e del produttore.  Nessuna affermazione o raccomandazione che non sia contenuta nel presente fascicolo avrà valore o effetto a meno che non compaia un accordo firmato da rappresentanti del venditore e del produttore.  Poiché il fabbricante del prodotto descritto nel presente prospetto tecnico non ha alcuna possibilità di controllare l'utilizzatore finale del prodotto stesso da parte del cliente, è all'acquirente immediato e al venditore o venditori intermedi che compete la responsabilità d'informare il cliente degli usi a cui tale prodotto risulta adatto e delle sue proprietà, incluse le precauzioni che debbono essere prese per garantire la sicurezza di chi lo utilizza, di terzi e di beni.

3M e RITE-LOK sono marchi della 3M Company

## Adesivi e Nastri per l'industria

**3M Italia S.p.A.**  
Via S. Bovio 3  
Loc. S. Felice  
20090 Segrate (MI)  
ITALIA  
Tel : 02-7035.2017  
Fax : 02-7035.2262  
[www.adesivi3m.it](http://www.adesivi3m.it)