



EXPERIENCE TO PERFORM

## SCHEDA TECNICA



# SYSTEM C666

## Cianoacrilato per gomma

### DESCRIZIONE

Adesivo cianoacrilico monocomponente trasparente, particolarmente indicato per l'incollaggio di tutti i tipi di gomma naturale e sintetica. Indicato anche per elastomeri di difficile incollaggio come EPDM.

### IMPIEGO

viene impiegato nell'industria per l'incollaggio di particolari in gomma quali:

- Caucciù
- NR – poliisoprene
- NBR – gomma nitrilica
- SBR – stirolo butadiene
- CR – cloroprene
- EPDM – etilene propilene

### CLASSIFICAZIONE

-----

### USO

Pulire accuratamente con alcool o acetone le parti da incollare. Verificare che le superfici combacino perfettamente. Applicare uno strato sottile di adesivo su una sola delle due parti da incollare (minore è la quantità, più rapido e tenace è l'incollaggio). Unire le superfici e premere per alcuni secondi. Dopo 24h l'incollaggio è completo. Prodotto solubile in DMF, acetone, acetonitrile.

### AVVERTENZE

Il prodotto agisce rapidamente, è in grado d'incollare rapidamente anche la pelle. In tal caso è opportuno separare con delicatezza e gradualmente la pelle incollata aiutandosi con acqua tiepida e sapone. Evitare il distacco forzato e/o l'uso di oggetti appuntiti che possono causare lesioni peggiori.

### STOCCAGGIO

Validità del prodotto in contenitori originali almeno 18 mesi. Per una migliore conservazione si consiglia di riporre in luogo fresco e asciutto (se possibile tra +2°C e +10°C)

### CONFEZIONE

Cod. 4755 flacone 20 ml  
Cod. 4756 flacone 50 ml  
Cod. 4757 flacone 500 ml (+6 flaconcini vuoti)

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che derivi da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore.

Si declina ogni responsabilità per qualsiasi informazione tecnica o servizio di consulenza fornito a titolo gratuito dal nostro servizio clienti.

Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604

AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO

Via Antica di Cassano, 23

20063 Cernusco sul Naviglio (MI) Italy

Capitale Sociale: € 15.000.000 I.V.

Registro delle Imprese di Milano n. 09728360968

Codice Fiscale e Partita IVA 09728360968

Direzione e coordinamento ex art. 2497 c.c. PLI (Netherlands) B.V.

Centralino 02 92436.1

Fax 02 92436.306

www.arexons.com

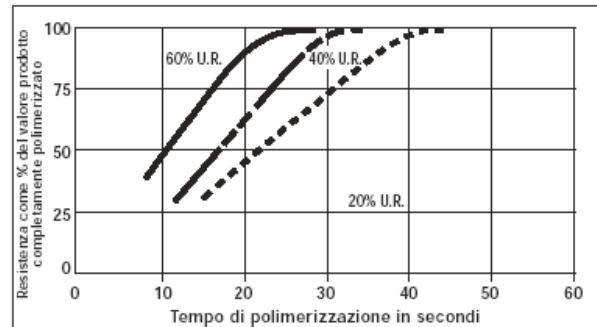


A wholly-owned subsidiary of PETRONAS

SCHEMA TECNICA

CARATTERISTICHE

• Base estere	Ethyl-(2)-cianoacrilato
• Aspetto	Liquido/incolore
• Densità	1,06 g/ml
• Viscosità Brookfield	20-30 cP
• Tempo di presa acciaio/acciaio	20-25 sec.
• Tempo di presa EPDM/EPDM	6 sec.
• Forza di presa (DIN EN 1465)	2,5 N/mm <sup>2</sup>
• Temperatura di esercizio	-40°C / +125°C
• Velocità di polimerizzazione *gomma Buna	



NOTE

Per informazioni sulla sicurezza del prodotto si consiglia di consultare la scheda di sicurezza.

T.S. 15.09.2021

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che derivi da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore. Si declina ogni responsabilità per qualsiasi informazione tecnica o servizio di consulenza fornito a titolo gratuito dal nostro servizio clienti. Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604

AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO  
 Via Antica di Cassano, 23  
 20063 Cernusco sul Naviglio (MI) Italy  
 Capitale Sociale: € 15.000.000 I.V.  
 Registro delle Imprese di Milano n. 09728360968  
 Codice Fiscale e Partita IVA 09728360968  
 Direzione e coordinamento ex art. 2497 c.c. PLI (Netherlands) B.V.  
 Centralino 02 92436.1  
 Fax 02 92436.306  
 www.arexons.com

