

SUPER

SUPERCOLLA RAPIDA UNIVERSALE

Colla cianoacrilica

Bassa viscosità ed elevata adesione

Per riparazioni e incollaggi rapidi

Potenza eccezionale in un piccolo contenitore



INFORMAZIONI GENERALI

Descrizione del prodotto

- Super è un adesivo a polimerizzazione rapida a base di cianoacrilato.
- Può sopportare temperature comprese tra i -30 °C e i +100 °C, senza pregiudicare l'adesione.
- Gli incollaggi con Super hanno un'elevata resistenza alle forze di taglio e al restringimento.



Confezioni e colori disponibili

SKU	EAN	Descrizione del prodotto
501902922		Super 10ml

Applicazione

Per unire saldamente la maggior parte dei materiali, come: plastica (ad eccezione, tra gli altri, di P.E. e P.P.), gomma, vetro, plexiglass, ceramica, legno, pelle, metalli, ecc.

L'uso di Aktivator è consigliato per incollare materiali porosi (cfr. Super Aktivator).

INFORMAZIONI TECNICHE

Specifiche tecniche

- Base: cianoacrilato.
- Forma: flacone contagocce.
- Colore: incolore, trasparente.
- Viscosità: liquido.
- Densità: 1,05 - 1,09 kg/dm³.
- Punto di infiammabilità: 87°C.
- Utilizzo:
 - • 1 goccia = +/- 0,02 grammi, sufficiente per una superficie adesiva da 3 a 5 cm²
 - • 1 grammo = +/- 50 gocce.
- Durata di conservazione: 24 mesi in confezione originale chiusa, conservare in luogo asciutto, fresco e al riparo dal gelo.
- Misure di sicurezza: consultare la Scheda dati di sicurezza.

Scheda tecnica

[supernovatechtec72026-02-03-13-44-58it-it.pdf](#)

ISTRUZIONI PER L'USO

- Applicare solo su un lato di una superficie pulita, asciutta, priva di grasso e polvere.
- Più sottile è lo strato adesivo, maggiore sarà il potere legante.
- Premere con decisione per qualche secondo.