

# SUPER

## EKSTREMT HURTIGT KLÆBEMIDDEL

□cyanoacrylat

□lav viskositet, god vedhæftning

□til hurtig limning

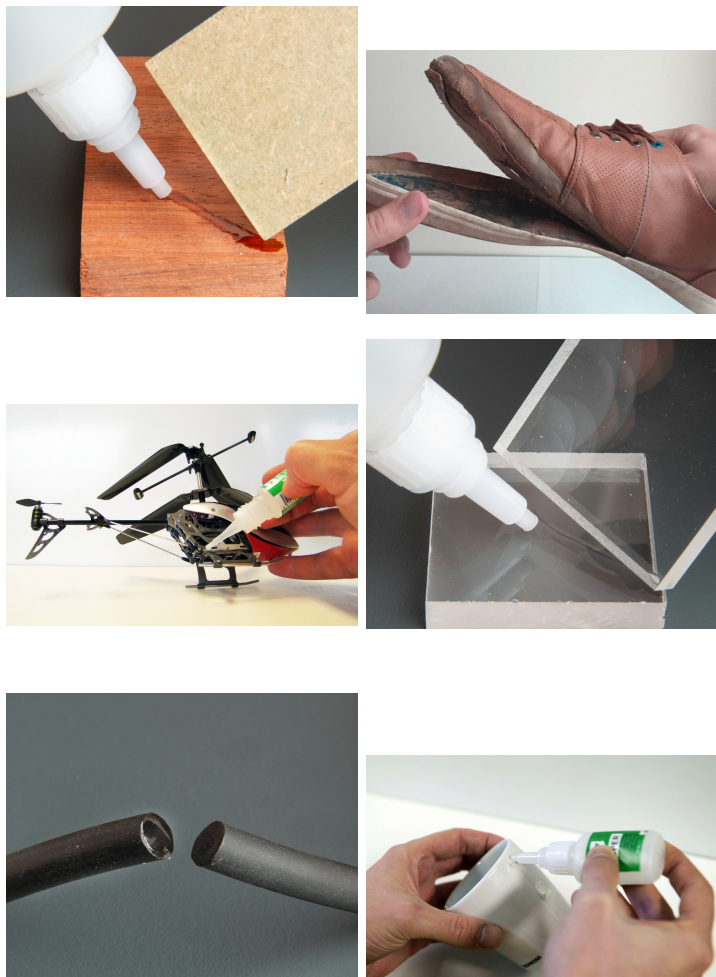
□stor styrke i en lille bøtte



## GENEREL INFORMATION

### Produktbeskrivelse

- Super er et cyanoacrylat-baseret hurtigt hærdende klæbemiddel.
- Bindingen kan modstå temperaturer fra -30°C op til + 100°C.
- Super limede samlinger har en høj modstand mod forskydningskræfter.



## Tilgængelige pakker og farver

Artikel nr.	EAN-kode	Beskrivelse
501902921	5414195508022	Super 10ml

## Anvendelse

- Til at lime de fleste materialer, såsom plast (med undtagelse af bl.a. P. E. og P.P.), gummier, glas, plexiglas, keramik, træ, læder, metal, etc.
- Brug Aktivator til limning af porøse materialer.

# TEKNISK INFORMATION

## Specifikationer

- Base: cyanoacrylat.
- Form: drypflaske.
- Farve: farveløs, transparent.
- Viskositet: flydende.
- Densitet: 1,05 - 1,09 kg/dm<sup>3</sup>.
- Flammepunkt: 87 °C.
- Forbrug:
  - 1 dråbe = +/- 0,02 gram, tilstrækkeligt til 3 til 5 cm<sup>2</sup> klæbeflade.
  - 1 gram = +/- 50 dråber.
- Lagringsholdbarhed: 24 måneder i lukket originalemballage, opbevaret tørt, køligt og frostfrit.
- Sikkerhedsforanstaltninger: se Sikkerhedsdatabladet.
- DB nummer - VVS nummer
  - 5237482 - 271443010 - Super - 10ml

## Sikkerhedsdatablad

[super-sds-dk-250616.pdf](#)

## Teknisk datablad

[supernovatechtecv2026-02-03-13-40-13dk.pdf](#)

## VEJLEDNING

- Anvendes på en ren, tør, fedt og støvfri overflade.
- Jo tyndere klæbende lag, jo stærkere binding.
- Tryk fast sammen i et par sekunder.