

SUPER

HARDE BREEDSPECTRUM SECONDENLIJM

□cyanoacrylaatlijm

□lage viscositeit en hoge hechting

□voor snelle verlijming en herstelling

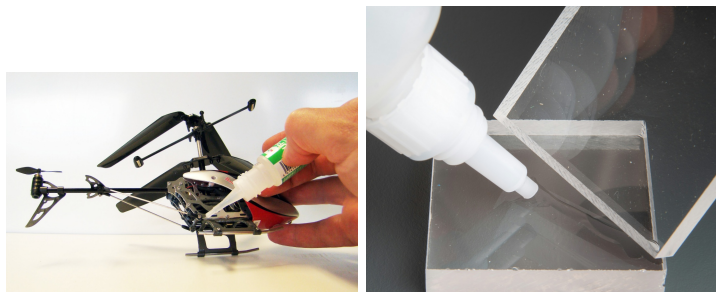
□lein potje, grote kracht



ALGEMENE INFORMATIE

Beschrijving van het product

- Super is een snel hardende lijm op basis van cyanoacrylaat.
- De verlijmingen zijn bestand tegen temperaturen van -30°C tot +100°C.
- Super verlijmingen hebben een hoge weerstand tegen schuifkrachten en zijn krimpvrij.



Beschikbare verpakkingen & kleuren

Artikelnr.	EAN code	Omschrijving
501902000	5414195501023	Super 10ml
501903000	5414195011034	Super 20ml

Artikelnr.

EAN code

Omschrijving

501913000

5414195501139

Super 50ml

Toepassing

- Voor het sterk verlijmen van de meeste materialen, zoals: kunststoffen (met uitzondering van o.a. P.E. en P.P.), rubbers, glas, plexi, keramiek, hout, leder, metalen,
- Gebruik Aktivator voor het verlijmen van poreuze materialen (zie Super Aktivator).

TECHNISCHE INFORMATIE

Specificaties

- Basis: cyanoacrylaat.
- Vorm: druppelflacon.
- Kleur: kleurloos, transparant.
- Viscositeit: vloeibaar.
- Densiteit: 1,05 - 1,09 kg/dm³.
- Vlampunt: 87°C.
- Verbruik:
 - 1 druppel= +/- 0,02 gram, goed voor 3 à 5 cm² kleefoppervlak
 - 1 gram= +/- 50 druppels
- Houdbaarheid: 12 maanden in gesloten originele verpakking, koel, droog en vorstvrij bewaren.
- Veiligheidsmaatregelen: Gelieve de veiligheidsfiche te raadplegen.

Veiligheidsinformatieblad

[super-sds-nl-220728.pdf](#)

Technische fiche

[supernovatectecv2020-03-06-14-29-30nl.pdf](#)

INSTRUCTIES

- Enkelzijdig aanbrengen op zuiver, droog, vet- et stofvrij oppervlak.
- Hoe dunner de lijmlaag, hoe sterker de verlijming.
- Goed aandrukken gedurende enkele seconden.