

# Ca GLUE PRO

Tekuté vteřinové lepidlo - kyanoakrylát.

## CHARAKTERISTIKA:

**Ca GLUE PRO** je vteřinové lepidlo nízké viskozity pro rychlé lepení různých materiálů, jakými jsou kovy, guma, umělé hmoty, dřevo, sklo, keramika, kůže a mnoho dalších. Vyznačuje se vysokou pevností v tahu, velmi vysokou teplotní odolností a dobrou odolností vodě.

## APLIKACE:

**Ca GLUE PRO** se používá v autoopravárenství, elektrotechnickém průmyslu, strojírenství, při zpracování kovů a plastů, při výrobě modelů a nábytku, při výrobě a úpravách kůže, v gumárenském průmyslu, ve sklářském průmyslu atd.

## NÁVOD NA POUŽITÍ:

1. Lepené díly musí být čisté, suché a odmaštěné. Odmaštěte produktem **CHEMISTRY SOFT CLEANER (Art.-Nr.: CH80079)**, odmašťovač nechte úplně odvětrat.
2. Naneste **Ca GLUE PRO** v tenké vrstvě na jeden z lepených dílů.
3. Díly vzájemně spojte a přitlačte k sobě přiměřenu silou.
4. Po ukončení aplikace obal vždy dobře uzavřete.

## SPECIFIKACE:

**Konzistence:** tekutá // **Barva:** transparentní // **Hustota:** 0,95 g/cm<sup>3</sup>  
**Zápach:** charakteristický, výrazný // **Báze:** ethyl-kyanoakrylát  
**Teplota varu:** > 149 °C // **Teplota vzplanutí:** 80 °C až 93,4 °C  
**Teplota samovznícení:** 450 °C // **Viskozita (25 °C):** 95 -125 mPas  
**Fixační čas:** 2 až 10 s // **Vyplňování spár:** max. 0,05 mm  
**Neobsahuje rozpouštědla**

## SKLADOVÁNÍ:

12 měsíců na suchém a chladném místě (+2°C až +8°C).

## ZDRAVÍ A BEZPEČNOST:

Veźměte, prosím, na vědomí údaje o bezpečnosti, které jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobce.



NÁZEV	SKLADOVÝ KÓD	BALENÍ	ČÍSLO VÝROBKU	ČÍSLO CELNÍHO SAZEBNÍKU
Ca GLUE PRO	CHCGP	20 g	CH80161	3506 9900

**PROHLÁŠENÍ:** uvedené informace jsou založeny na objektivním testování, zkušenosti a výzkumu naší firmy, jsou však všeobecné a neobsahují záruky. Vzhledem k řadě faktorů ovlivňujících tyto údaje mohou mít jen nezávazný charakter. Každý uživatel je povinen se přesvědčit v jednotlivých případech o vhodnosti použití vlastními zkouškami a testy, vyzkoušením produktu na nenápadných místech nebo výrobou vzorku. Vyhrazueme si veškerá práva činit změny v zájmu zlepšení nebo dalšího vývoje výrobku.

**POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ A PRŮMYSLOVÉ POUŽITÍ!**