



... tak se dělá chemie

# MAKRA RED

**ČIŠTĚNÍ/  
UVOLŇOVÁNÍ**



## Uvolňovací prostředek na zapečené a zoxidované vstřikovací trysky

- pro snadnou demontáž svíček, vstřikovacích ventilů a trysek
- **CRACK efekt**, podchlazení materiálu na **-40°C**
- díky aktivním perličkám **PTFE (teflonu)** usnadňuje demontáž problémových částí ideální pro staré i nové automobily



MAKRA RED je vhodný na demontáž zapečených, zoxidovaných a zkarbonizovaných částí motorů (vstřiků, vstřikovacích trysek, svíček, žhavicích svíček). Díky podchlazení materiálu na **-40°C** a následnému **CRACK efektu**, dojde ke smrštění materiálu a vzniku malých trhlin, kterými perličky PTFE proniknou (pomocí vysoce vztlínavého syntetického oleje) přímo na postižené místo a umožní jeho uvolnění.

- **CRACK efekt**, podchlazení na **-40°C**
- extrémní působení perliček PTFE (teflonu)
- bez obsahu tuků a kyselin
- velmi vztlínavý
- chrání před rzí a vlhkostí
- speciální ventil umožňuje aplikaci v jakékoliv poloze (rozsah 360°)

### Způsob použití:

Dózu před použitím důkladně protřepejte, aby byla míchací kulička slyšitelná. Silnou vrstvu nečistot odstraňte drátěným kartáčem, poté nastříkejte MAKRA RED přímo na postižený spoj a blízké okolí. Nechte krátce působit a uvolněte spoj. V případě nutnosti postup opakujte.

Skl. č.: 210-725  
Obsah: 400 ml  
Balení/ks: 12

**MAKRA trade s.r.o.**  
Nekázanka 11, 110 00 Praha 1  
Česká republika  
tel./fax: +420 415 726 660  
e-mail: [info@makratrade.cz](mailto:info@makratrade.cz)  
[www.makratrade.cz](http://www.makratrade.cz)

Uvedené informace jsou výsledkem našich testů a zkušeností, jsou však všeobecné povahy a neobsahují záruky. Každý uživatel je povinen se přesvědčit o vhodnosti použití a snášenlivosti s jiným materiálem vlastními zkouškami.