

**ČEŠTINA (CZE)**  
**NÁVOD K POUŽITÍ VÝROBKU**  
**RVS TECHNOLOGY™ POWER STEERING TREATMENT**  
**PRO HYDRAULICKÝ POSILOVAČ ŘÍZENÍ**

- S výrobkem RVS Technology™ Treatment je možné obnovit opotřebované, neulomené součástky různých mechanismů s podmínkou, že jsou opotřebovány, ale nejsou zlomené
- Nacházejí-li se v převodovém oleji tetrafluorétylenové, molybdenové a jiné přísady, pak je nutné její důkladné propláchnutí převodovky.
- Před zpracováním je nutno zkontrolovat těsnost ucpávek. Množství a kvalita oleje měla by odpovídat požadavkům výrobce zařízení.

Každé balení obsahuje množství nutné k jednomu zpracování hydraulického posilovače řízení, uvedeného typu.

## ZPRACOVÁNÍ

### postup

Nasadit na dávkovač plastovou trubici.

Vytlačit tubu se směsí do vstřikovače.

Opatrně umístit píst do vstřikovače, otočit vstřikovač a vytlačit z něj vzduch.

Odšroubovat zátku kontrolního otvoru hladiny oleje posilovače řízení a přes tento otvor odebrat do vstřikovače cca 20 ml oleje.

Do vstřikovače přisát tolik vzduchu, aby byl okraj pístu u označení „60 ml“.

Důkladně protřepat olejovou směs.

Vytlačit obsah vstřikovače přes kontrolní otvor do posilovače řízení.

Zašroubovat zátku.

Nastartovat motor a nechat běžet na volnoběhu 5-10 minut (aby došlo k rovnoměrnému rozptýlení částic RVS).

Uvést automobil do provozu a co nejvíce točit volantem (jezdit, dle možnosti, po klikatých cestách).

Zpracování se považuje za úplné, při ujetí 1 000 km (20 hod. provozu).

### Upozornění

Starší automobily (ujeto více než 200 000 km) můžou vyžadovat ještě jedno opakované zpracování posilovače řízení po 400 km.

### **Návod k uskladňování a bezpečnosti**

- Teplota uskladňování nižší +40 °C.
- Při kontaktu s pokožkou, umýt teplou vodou a mýdlem.
- Při zasažení očí může vzniknout podrážděnost – nutno propláchnout vodou a vyhledat lékařskou pomoc.
- Při spolknutí propláchnout ústa vodou a vyhledat lékařskou pomoc. Nevyvolávat zvracení!
- V případě požáru, nehasit vodou.
- Uchovávat mimo dosahu dětí.

Aktualizováno 17.09.2004

Výrobce:

RVS-Tec Oy, Helsinky, Finsko

Email: rvs@rvs.fi

www.rvs-tec.biz