



PROCEDURY SERWISOWE

UKŁAD WYDECHOWY

CZYSZCZENIE UKŁADU WYDECHOWEGO Z OLEJU

W wyniku awarii turbiny olej może zalać układ wydechowy i katalizator. Użytkowanie pojazdu po usunięciu usterki turbiny bez usunięcia oleju z układu wydechowego powoduje istotny wzrost emisji spalin oraz może doprowadzić do zniszczenia katalizatora. Dlatego niezbędne jest całkowite i szybkie usunięcie zanieczyszczeń.

Niezbędne wyposażenie:

- myjka wysokociśnieniowa gorącowodna – najlepiej z lancą do aplikacji chemii z zewnętrznego pojemnika
- 1 l. preparatu BIO DEGREASER



BIO DEGREASER

to wysokowydajny preparat, działający wielotorowo:

- usuwa olej z czyszczonych powierzchni, powodując jego degradację.
- pozostawia warstwę ochronną i smarującą na czyszczonych powierzchniach
- nie jest agresywny wobec metalu, aluminium, elementów gumowych i plastiku.

PROCEDURA CZYSZCZENIA:

1. Zdemontować elementy przeznaczone do czyszczenia i wylać z nich nadmiar oleju.
2. Do podajnika chemii myjki gorącowodnej zaaplikować BIO DEGRASER i ustawić maksymalnie duże dawkowanie. Optymalne jest osiągnięcie proporcji gorąca woda – preparat czyszczący możliwie bliskiej 1:10
3. Zaślepić jeden koniec układu, przepłukać kilkakrotnie za pomocą myjki z preparatem. Opróżnić czyszczony układ, niezwłocznie przepłukać czystą wodą za pomocą myjki.
4. Osuszyć dokładnie czyszczone elementy.
5. Zamontować oczyszczony układ wydechowy w pojeździe, przeprowadzić jazdę próbną