



CENTRALNE LABORATORIUM NAFTOWE  
ul. Żwirki i Wigury 31  
02-091 Warszawa

## C E R T Y F I K A T

Nr 1/2005  
wydany dla  
Zakłady Chemiczne ORGANIKA SA

Na podstawie przeprowadzonych:

- badań laboratoryjnych
- badań hamowniczych

stwierdza się, że preparat przeciwrecesyjny UNIBEN  
(występujący również pod nazwami handlowymi: Univers, U plus 95, Super Uni)  
dozowany do benzyny bezołowiowej  
w proporcji 10 cm<sup>3</sup> preparatu na 10 dm<sup>3</sup> benzyny  
zabezpiecza zawory wylotowe przed recesją.

Benzyna bezołowiowa z preparatem przeciwrecesyjnym UNIBEN  
(występującym również pod nazwami handlowymi: Univers, U plus 95, Super Uni)  
w proporcji 10 cm<sup>3</sup> preparatu na 10 dm<sup>3</sup> benzyny spełnia wymagania:  
➤ normy zakładowej ZN-03/MGPiPS/CN-14  
➤ testu silnikowego w zakresie recesji gniazd zaworów wylotowych  
(wg procedury Ricardo).

Dyrektor  
Centralnego Laboratorium Naftowego

D Y R E K T O R  
Centralnego Laboratorium Naftowego

*dr hab. Andrzej Kulczycki*

Warszawa 2005r.