

Kraftstoff sparen oder jeden Tag steht ein Dummer auf

Beitrag von „N2k1“ vom 19. März 2010 um 13:58

Zitat

a magnetic field pulse can effectively reduce its viscosity

Es ist schon ein Unterschied, ob ich ein statisches oder ein pulsierendes Feld betrachte. Zudem hat die Viskosität recht wenig mit der versprochenen Eigenschaft der besseren Reaktions-Freudigkeit zu tun.

Aber zur Power-Box: Wenn die Dinger nichts bringen würden, dann bräuchten auch ABT und Co. keine Kennfelder zu ändern..