

## Composto equilibrante, anche predosato

**G**eotyre affronta il problema dei pneumatici non equilibrati di SUV, fuoristrada, furgoni, autocarri, autotreni e pullman con il composto Equilibrya, la nuova formula di bilanciamento a secco. Il composto Equilibrya viene inserito direttamente tra pneumatico e cerchio. A partire dalla velocità di 25 km/h, la forza centrifuga provvede a distribuire il prodotto all'interno del pneumatico dove raggiunge il punto non equilibrato.

Se durante il percorso il disequilibrio varia, Equilibrya si ridispone riequilibrando la ruota, reagendo ai cambiamenti delle condizioni di guida attimo dopo attimo in base a: velocità, carico, variazione dei profili del battistrada, superficie delle strade, fango nei cerchi.

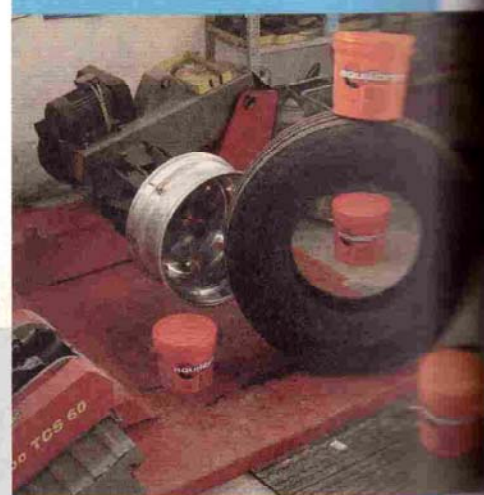
L'uso di Equilibrya consente di evitare l'utilizzo dei pesi di piombo, con conseguenti benefici sull'ambiente.



**Equilibrya, il composto equilibrante di Geotyre, ora è disponibile anche in sacchetti predosati.**

Stefania Antonelli

Geotyre ha recentemente introdotto una novità: ora il composto equilibrante è disponibile anche in comodi sacchetti predosati, con quantità di prodotto proporzionate alla misura del pneumatico da riequilibrare. I sacchetti vanno inseriti tra il pneumatico e il cerchio al momento del montaggio; la busta si aprirà da sola dopo circa 2 km, e il composto inizierà a equilibrare il pneumatico.



## Balancing powder, also pre dosed

**Equilibrya, the balancing powder by Geotyre, is now available also in pre dosed bags.**

Stefania Antonelli

**G**eotyre handles the problem of non-balanced tyres of SUV's, off-road vehicles, commercial vehicles, trucks and buses with Equilibrya powder, a new formula of dry balancing.

Equilibrya powder is to be put between tyre and rim. From the speed of 25 km/h on, the centrifugal force distributes the product

inside the tyre, where it reaches the non-balanced part.

If the lack of balance changes, Equilibrya redistributes itself, balancing the tyre once again, reacting to the changes in driving conditions, such as: speed, cargo, tread profile variations, road conditions, mud on the rims. The use of Equilibrya allows to avoid lead weights, thus helping the environment. Geotyre recently introduced a novelty: the balancing powder is now available also in practical pre dosed bags, with a product quantity proportioned to the measure of the tyre one wants to balance. The bags are to be put between tyre and rim during mounting; the bags will open after about 2 km, and the powder will begin to balance the tyre.

