

Foma Informerar

NITROGEN

Behåller trycket och minskar kostnaderna



Ökad säkerhet

Minskad bränsleförbrukning

Ökad livslängd

Bättre miljö

**Foma
kan nu leverera
Goodyearhjul
med nitrogen!**

FAKTA

- Ett bibehållet och korrekt lufttryck gör att släpvagnen rullar lättare. Det innebär i sin tur att lastbilen förbrukar mindre drivmedel och orsakar lägre utsläpp.
- Med rätt lufttryck minskar däckslitage och däckets livslängd ökar väsentligt. Tack vare rätt lufttryck förbättras också väghållningen. Fordonet blir mer lätthanterligt i en kritisk situation och bromssträckan blir kortare.
- Vanlig luft läcker ut med tre till fyra gånger så hög hastighet som nitrogen.
- Nitrogen i däcken började användas i Holland redan för 20 år sedan men det är först på senare år som utvecklingen har tagit fart. Idag kör mer än en miljon holländska fordon med nitrogen i däcken och det blir allt vanligare bland åkerier och transportföretag i övriga Europa.
- Inom flygindustrin har nitrogen använts länge, främst på grund av att risken för däckhaveri minskar.
- I många hamnar måste fordon som transporterar farligt gods använda nitrogen eftersom denna gastyp inte tillför syre om det skulle uppstå brand.
- Tack vare sina speciella egenskaper är nitrogen också vanligt inom racing, tex. Formula 1 och NASCAR.
- Allt talar för att nitrogen kommer att bli mer och mer efterfrågat bland både privatbilister och transportföretag.

