

NitroFill 질소의 장점

TPMS내구성 연장. 타이어 공기압 부족현상 해결 및 타이어 마모도 감소(내구성향상)

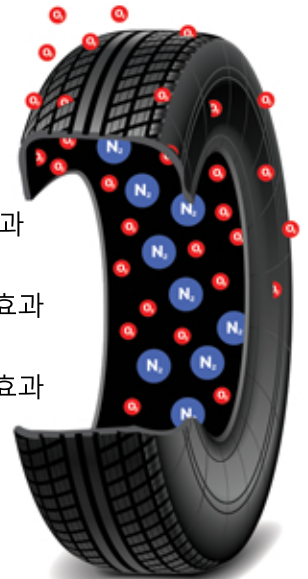


75% 타이어 결함률 감소 50% 타이어 수명 증가 10% 연비 개선 효과*

타이어에 일반적으로 주입되고 있는 공기는 고무와 금속 재질 부식의 원인이 되는 산소와 수분을 포함하고 있습니다. 또한, 산소는 타이어 재질을 투과할 수 있어 공기압의 손실이 큰 것으로 알려져 있습니다. NitroFill의 질소는 불활성 기체로서 부식 또는 녹이 스는 것을 방지하며, 산소에 비해 비대한 분자 구조로 인해 기압의 손실이 없습니다.

NitroFill 질소의 장점:

- 최대 10%의 연비 (KPL) 개선 효과
- 최대 50%의 타이어 수명 증가 효과
- 최대 75% 타이어 결함률 개선 효과
- 주행 시 차량 제어 개선 효과
- 구동계 마모 현상 감소



안정적이고 알맞은 타이어 기압은 타이어의 수명을 늘리고 연비 및 핸들링과 안전성을 향상시킵니다.