

...mehr sichere Kilometer

Dem Vertrieb des Reifenfüllgases SECUR PNEUS ist eine Serie von Labortests und Prüfungen vorhergegangen. Während einer Testperiode von 24 Monaten wurden bei verschiedensten Einsätzen überraschende Ergebnisse erzielt.

- Verringerung der Reifenrollgeräusche
- weniger Reifenplatzer durch Überhitzung
- Eliminierung der Oxydation des Gummis, der Karkasse und der Felge
- Verlängerung der Reifenlebensdauer
- stabiler Reifendruck
- Reduzierung des Profilabriebs und des Treibstoffverbrauches



Siegfried Stohr (Leiter der Sicherheitstechnikfahrschule in Misano Adriatico)



Raphael Sperrer (mehrfacher österreichischer Rallyemeister)



info@securpneus.de
 www.securpneus.de
 www.reifenfuellgas.de

Ihr autorisierter Fachhändler

Fülle deine Reifen mit



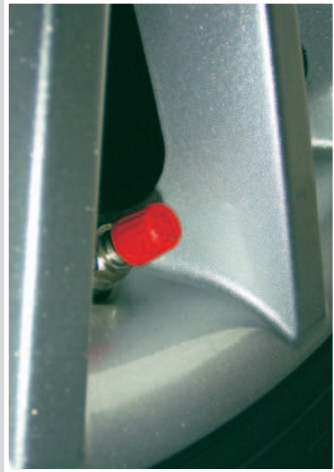
mehr sichere Kilometer



...mehr sichere Kilometer



HIGHTECH – Spezialgasgemisch zur Reifenbefüllung



Es ist Zeit für eine Luftveränderung

Schluss mit der normalen Luft! Es wird Zeit, SECUR PNEUS einzusetzen – Hightech Gasgemische zur Reifenbefüllung. Durch den Einsatz von SECUR PNEUS profitieren Sie von den Ergebnissen einer gründlichen Forschungsarbeit, welche für höchste Ansprüche in Luftfahrt und Automobilrennsport durchgeführt wurde. SECUR PNEUS stellt Ihnen heute eine Technologie zur Verfügung, welche bis dato dem normalen Straßenbenutzer verwehrt war. Heute verkörpert SECUR PNEUS die vorteilhafteste Lösung für jene Autofahrer, welche höchste Ansprüche an ihre Reifen stellen und gleichzeitig Kostenoptimierung und ein Höchstmaß an aktiver Sicherheit suchen.

Mehr Kilometer

Die "Luft" von SECUR PNEUS garantiert einen korrekten und konstanten Reifendruck über einen 3 mal längeren Zeitraum als bei normaler Luftbefüllung. Der mit SECUR PNEUS befüllte Reifen unterliegt daher weit weniger den negativen Folgen, welche sich durch Fahren mit zu wenig Reifendruck ergeben. Dies führt zu einer spürbaren Erhöhung der Kilometerleistung und einer Verringerung des Treibstoffverbrauches.

Die "Luft" von SECUR PNEUS ist inaktiv, da sie vollkommen frei von Sauerstoff und den anderen Verunreinigungen ist, welche normalerweise in der Druckluft zu finden sind und die Ursache für Risse und Elastizitätsverlust der Reifenkarkasse sind. Das Reifengas SECUR PNEUS erhöht die Lebensdauer Ihrer Reifen.

Mehr Sicherheit

SECUR PNEUS füllt das Sicherheitsvakuum zwischen Ihrem Reifen und dem Fahrzeug. Das Prinzip ist sehr einfach: SECUR PNEUS verhindert im Inneren Ihres Reifens die Bildung von entzündbaren Gemischen, welche bei Überhitzung der Grund für Reifenplatzer sein können. Der korrekte Reifendruck garantiert richtiges Fahrverhalten Ihres Reifens bei unvorhergesehenen Fahrmanövern und Situationen. SECUR PNEUS – sofort mehr Sicherheit.

Maximale Resultate

Ein gleichbleibender Reifendruck garantiert ein Maximum an Bodenhaftung und das Fehlen von Feuchtigkeit im Reifen verhindert die unerwünschten großen Druckschwankungen, welche normalerweise durch die Reifentemperaturveränderungen hervorgerufen werden. Bodenhaftung und ein konstantes



Fahrverhalten sind jene Eigenschaften, welche den Einsatz von SECUR PNEUS im Automobilrennsport erfordern und für den normalen Straßenbenutzer genauso wichtig sind.

SECUR PNEUS: Rennsporttechnologie auch bei Ihrem Auto.

Vorteile für Wohnwagen, Wohnmobile, Anhänger und Motorräder

Die langen Fahrten, welchen diese Fahrzeuge während des Jahres ausgesetzt sind verändern die dimensional und mechanischen Eigenschaften der Reifen und beschleunigen die strukturelle Alterung und bedingen dadurch eine Sicherheitsverringerung während deren Gebrauchs.

Wie es funktioniert

SECUR PNEUS basiert auf einem sehr einfachen Prinzip: Die bisher verwendete Pressluft ist reich an unerwünschten Elementen, wie Sauerstoff, Öl und Feuchtigkeit, welche schädlich für Ihre Reifen sind. SECUR PNEUS ist frei von diesen Elementen und verhindert daher von Beginn an deren negativen Auswirkungen.

SECUR PNEUS ist frei von Sauerstoff

Der Sauerstoff ist verantwortlich für die Alterung und auch sehr oft für das Platzen eines Reifens. Die hohen Betriebstemperaturen begünstigen eine spontane Entzündung im Reifeninneren. Außerdem ist Sauerstoff die Hauptursache für Druckverlust im Reifen.

SECUR PNEUS ist frei von Öl

Öldämpfe werden durch die Kompressorschmierung in Umlauf gebracht. Ihre Existenz im Reifeninneren beschleunigt den Alterungsprozess des Gummis und führt in Verbindung mit Sauerstoff zur Bildung feuergefährlicher Mischungen.

SECUR PNEUS ist frei von Feuchtigkeit

Normale Kompressoren übertragen Teile der Luftfeuchtigkeit in den Reifen. Die Präsenz von Feuchtigkeit bewirkt Druckveränderungen und führt zur Oxydierung und Alterung der sich im Reifeninneren befindlichen Teile: Gummi, Karkasse, Ventil und Felge.

