

**PANNEX wird nur wirksam, wenn die Bestandteile in der Flüssigkeit gut vermischt sind. Daher unbedingt die Flasche vor Anwendung mindestens zwei Minuten kräftig schütteln.**

Anwendung von PANNEX:

(Bitte beachten Sie auch die ausführliche Bedienungsanleitung im Pannex-Set!)

(1) Drehen Sie den defekten Reifen in folgende Position: Ventil in "8-Uhr"- od. "16-Uhr"-Stellung!

(2) Drehen Sie nun den Ventileinsatz mit dem mitgelieferten Ventileinsatzschlüssel heraus und lassen Sie dadurch die restliche Luft entweichen. Den Ventileinsatz und Ventileinsatzschlüssel anschliessend zum Schutz vor Wegrollen in die PANNEX-Tasche legen.

(3) Um die Mikrofasern des Reifendichtmittels gleichmäßig zu verteilen, müssen Sie die PANNEX-Flasche **mindestens 2 Minuten lang kräftig schütteln**.

(4) Öffnen Sie den Schraubverschluss des PANNEX-Dichtungsmittels und schrauben Sie den angehängten Einfüllstutzen auf die Flasche.

(5) Füllen Sie nun das PANNEX Dichtmittel entsprechend der untenstehenden Dosierungsanleitung durch den offenen Ventileinlass durch Druck auf die Flasche in den Reifen.

Zur korrekten Dosierung ist eine Mengenskala auf der PANNEX-Flasche aufgedruckt.

(6) Verschiessen Sie nun die PANNEX-Flasche wieder mit dem Originalverschluss.

(7) Der Ventileinsatz kann nun mit dem Ventileinsatzschlüssel wieder eingeschraubt werden.

(8) Verbinden Sie den 12V-Adapter des Kompressors mit der 12V Zigarettenanzünder-Steckdose ihres Fahrzeuges und dann den Kompressorschlauch mit dem Reifenventil.

(9) Luftkompressor jetzt mit dem Ein/Ausschalter in Betrieb nehmen. Der Kompressor darf nur an Gleichspannung von 12V betrieben werden (z. B. Pkw-Zigarettenanzünder). Luftdruck auf dem Manometer während des Betriebs ständig beobachten. Beim Erreichen des gewünschten Luftdrucks den Kompressor ausschalten.

Den richtigen Reifendruck entnehmen Sie der Betriebsanleitung Ihres Fahrzeugs oder dem Aufdruck an der Reifenseite.

(10) Sollte zu viel Luft entweichen um den Reifen aufzupumpen, bewegen Sie den Reifen so, dass sich die Schadstelle unten befindet und wiederholen Punkt (9).

(11) Kompressorschlauch entfernen und baldmöglichst mit geeichtem Luftdruckprüfer den Druck nochmals überprüfen.

**Nachdem das PANNEX-Reifendichtmittel eingefüllt und der Reifen wieder mit Luft befüllt wurde, müssen Sie sofort einige Kilometer fahren, um den Reifen nachhaltig abzudichten. Empfohlene Höchstgeschwindigkeit hierbei: 80 km/h.**

**(12) Nach einigen Kilometern bei gleichmäßiger Fahrt muss der Luftdruck nochmals möglichst mit einem geeichten Luftdruckprüfer überprüft und gegebenenfalls korrigiert werden.**

Es wird in jedem Fall empfohlen, die nächstgelegene Reifenfachwerkstatt anzufahren und den Reifen auszutauschen. Hierbei sollte eine maximale Geschwindigkeit von 80 km/h und eine Streckenlänge von 200 Kilometern ebenfalls nicht überschritten werden.

Sicherheitshinweise:

Pannex ist biologisch leicht abbaubar. Die Flüssigkeit ist gesundheitsschädlich und darf nicht getrunken werden. Von Kindern fernhalten! Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser und Seife abwaschen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Vertrieb durch:

**PANNEX AG**

Gewerbeweg 44

9486 Schaanwald

Tel.: +423-377 00 71