

## EN

1. Rotate the wheel until the valve is at the 4 o'clock or 8 o'clock position. Unscrew the valve core and drain the tyre of air.
2. Attach the pump hose to the valve.
3. Pump in the dosage of **Safety Wheel**.
4. Re-fit the valve core and re-inflate the tyre.
5. Rotate the wheel or drive a short distance.

## DE

1. Drehen Sie das Rad, bis das Ventil in der 4 oder 8 Uhr-Stellung ist. Drehen Sie den Ventileinsatz heraus und lassen Sie die Luft entweichen.
2. Verbinden Sie den Schlauch der Pumpe mit dem Ventil.
3. Füllen Sie **Safety Wheel** ein.
4. Drehen Sie den Ventileinsatz ein, und befüllen Sie den Reifen wieder mit Luft.
5. Drehen Sie den Reifen oder fahren Sie ein kurzes Stück, um das Reifendichtmittel zu verteilen.

## SE

1. Roterat hjulet så att ventils position är kl. 4 eller kl. 8. Skruva bort ventilnålen och töm däckat på luft.
2. Sätt fast pumpslangen på ventilen.
3. Pumpa i rätt mängd **Safety Wheel**.
4. Montera ventilnålen och pumpa däckat.
5. Roterat hjulet eller kör en kort sträcka.

## Dosage table for - / Einfülltable für - / Doseringstabell

# Safety Wheel

Size/Größe/Dim.	Litre/Liter	Size/Größe/Dim.	Litre/Liter
570 – 8	0,4 - 0,6	550/45 R22,5	5,8 - 7,3
5,00 – 8	0,5 - 0,7	600/500 R22,5	7,6 - 9,5
18 – 7,00 – 8	0,6 - 0,8	13,00 R24	4,0 - 5,0
18 – 850 – 8	0,7 - 0,9	13,60 R24	3,7 - 5,2
650 – 10	0,6 - 0,8	14,90 R24	4,2 - 6,1
20 – 10,00 – 10	1,0 - 1,2	15,50 R25	5,3 - 6,6
7,00 – 12	0,7 - 1,0	17,50 R25	6,3 - 7,9
23 – 10,50 – 12	1,1 - 1,4	18,00 R25	6,6 - 8,3
26 – 12,00 – 12	1,4 - 1,8	20,50 R25	8,1 - 10,1
14,50 – 12	2,3 - 2,8	23,50 R25	10,0 - 12
25 – 8,50 – 14	1,0 - 1,3	26,50 R25	12 - 15
7,50 – 16	1,0 - 1,3	29,50 R25	15 - 19
7,5 R16	1,3 - 1,8	Truck/LKW/Lastbilar	
500/40 R17,5	4,7 - 5,9	12 R22,5	2,5 - 3,1
12,5/80 R18	2,9 - 4,2	295/75 R22,5	2,3 - 2,8
12,5 R18	3,2 - 4,0	315/80 R22,5	2,6 - 3,2
445/65 R19,5	5,2 - 6,5	385/65 R22,5	3,2 - 3,9
7,00 – 20	1,0 - 1,3	445/65 R22,5	3,9 - 4,8
9,00 – 20	2,2 - 2,7	Bicycle/Fahrrad/Cykel	0,1 - 0,2
10,00 – 20	2,5 - 3,1	Car/Auto/Bil	0,2 - 0,4
12,00 – 20	3,2 - 4,0	ATV/Quad	0,3 - 0,8
14,50 – 20	3,7 - 4,6	Trailer/Anhänger/ Släpkärria	0,5 - 0,8
18,00 – 20	4,0 - 5,0		
48,00 x 26,50 – 20	6,0 - 7,5	Lawnmower/ Rasenmäher/Gräsklippare	0,5 - 0,7
315/80 R22,5	3,7 - 4,6		



### Dosage Calculation / Dosierung / Mängdberäkning

Height (H) cm x Width (W) cm x 0.001 = Dosage in litres.

Höhe (H) cm x Breite (B) cm x 0,001 = Einfüllmenge in Liter.

Höjden (H) cm x Bredden (B) cm x 0.001 = Antal liter.

**Safety Wheel** is water-based and contains: Propylene glycol, rubber particles, binding agents, corrosion inhibitor, para-aramid synthetic fibres.

*When using Safety Wheel Tyre Sealant together with aluminum rims, follow the rim manufacturer's recommendations.*

**Safety Wheel** ist eine Rezeptur auf Wasserbasis und enthält: Propylenglykol, Gummipartikel, Bindemittel, Korrosionshemmer, Para-Aramid-Fasern.

*Bitte folgen Sie den Empfehlungen der Felgenhersteller, bevor Sie Safety Wheel im Zusammenhang mit Alufelgen benutzen.*

**Safety Wheel** är vattenbaserat och innehåller: Propylenglykol, gummi-partiklar, bindemedel, rostskyddsmedel, para-aramidfibrer.

*Vid användning av Safety Wheel punkteringsskydd ihop med aluminiumfälgar, följ fälg tillverkarens rekommendationer.*

**Safety Wheel** is not classified as hazardous. **Safety Wheel** ist als ungefährlich eingestuft. **Safety Wheel** är inte klassificerad som farlig.