

### Wheel Clean Pro

<b>Basis:</b>	leicht alkalische oberflächenaktive Wirkstoffe
<b>Dichte:</b>	1066 kg/m <sup>3</sup>
<b>Konsistenz:</b>	dickflüssig
<b>Viskosität:</b>	94 mPa.s
<b>pH:</b>	12.5
<b>Verarbeitungsbedingungen:</b>	+5 °C bis +30 °C, nicht in der Sonne verarbeiten
<b>Untergrund:</b>	Stahl- und Leichtmetallfelgen wie auch hochwertige verchromte Felgen. Innotec Wheel Clean Pro ist nicht für den Gebrauch auf polierten und beschädigten Felgen geeignet. Nicht auf heißen Untergründen oder in der Sonne verwenden. Notfalls vorher an einer unauffälligen Stelle testen.
<b>Applikation:</b>	Flächendeckend auf die zu reinigende Fläche sprühen. Bei starker Verunreinigung mit einer weichen Bürste oder einem Pinsel nachbehandeln. Einwirken lassen, bis der blaue Farbindikator verschwunden ist (höchstens 10 Minuten) und anschließend stets sorgfältig mit reichlich Wasser und vorzugsweise unter hohem Druck abspülen.
<b>Material-Reinigung:</b>	mit Wasser
<b>Reinigung der Hände:</b>	mit Techno Cleaners, Techno Handreiniger und Wasser
<b>Haltbarkeit:</b>	1 Jahr in ungeöffneter Originalverpackung
<b>Lagerbedingungen:</b>	kühl und trocken lagern
<b>Batchcodetyp:</b>	F
<b>Einzelheiten:</b>	Innotec Wheel Clean Pro nie eintrocknen lassen!
<b>EAN-Code:</b>	5400563021750 1 Liter 5400563021866 10 Liter 5400563021972 25 Liter