

Produktdatenblatt

Auto Felgenreinigung

NewPro permaCleanCARE NA 309 (Nano-CLE NA 309)

Gebrauchsfertiger Felgenreiniger zur Beseitigung von härtestem Schmutz. Zur längerfristigen Pflege der Felgen und verringerter Neuanschmutzung. Zur Versiegelung von mit NewPro permaCleanCARE NA 104 oder NewPro permaSealCARE NA 122 vorgereinigten Felgen.

Dichte: ca. 1,0 kg/Liter

Gebindegröße

200 Liter Fass (Netto-Einwaage/kg 200)
1000 Liter IBC (Netto-Einwaage/kg 1000)

Art.-Nr 04 000 09

NewPro permaCleanCARE NA 104 (Nano-CLE NA 104)

2-in-1-Felgenreiniger und Felgenreinigung mit Abrasivum. Zur gründlichen Reinigung und Versiegelung der Oberfläche. Lösungsmittelhaltig.

Dichte: ca. 1,1 kg/Liter

Gebindegröße

5 Liter PE-Kanister	(Netto-Einwaage/kg 5,5)
20 Liter Kanister	(Netto-Einwaage/kg 22)
200 Liter Fass	(Netto-Einwaage/kg 220)
909,09 Liter im IBC abgefüllt	(Netto-Einwaage/kg 1000)

Art.-Nr. 04 000 004

NewPro permaSealCARE NA 122 (Nano-E2C NA 122)

Felgenversiegelung mit Easy-to-Clean-Effekt auf Lösemittelbasis. Als Vorreiniger empfehlen wir unser Produkt NewPro permaCleanCARE NA 309. Verleiht der Oberfläche eine wasser-, öl- und schmutzabweisende Eigenschaft. Semi-permanentes System.

Dichte: ca. 0,76 kg/Liter

Gebindegröße:

4,74 l im 5 Liter PE-Kanister	(Netto-Einwaage/kg 3,6)
19,74 l im 20 Liter Kanister	(Netto-Einwaage/kg 15)
200 Liter Fass	(Netto-Einwaage/kg 152)
986,84 Liter im IBC abgefüllt	(Netto-Einwaage/kg 750)

Art.-Nr: 01 000 122