

Autoshampoo Nano-Pro

HA TEC

Autoshampoo Nano-Pro

ist ein konzentriertes Autoshampoo das für die Bürstenwaschanlage sowie für die Handwäsche bestens geeignet ist. Autoshampoo Nano-Pro löst schonend hartnäckige Verschmutzungen bei hoher Nanoglanzwirkung.

Außerdem werden alte Öl- und Fettablagerungen emulgiert, die dann leicht abspülbar sind.

Produktstärken:

Autoshampoo Nano-Pro löst schonend hartnäckige Verschmutzungen bei der Fahrzeugwäsche. Das Produkt wirkt rückfettend und verleiht Lacken einen strahlenden Glanz. Die enthaltenden Inhaltsstoffe halten zusätzlich die Bürsten der Waschanlage sauber. Lacke, Kunststoffe und Gummiteile werden von Autoshampoo Nano-Pro nicht angegriffen.

Einsatzgebiete und Anwendungskonzentration:

Autoshampoo Nano-Pro wird unverdünnt, oder im Verhältnis bis 1:10 mit Wasser, in die vorgesehenen Behälter der Waschanlage eingefüllt. Je nach Waschanlagentyp und Herstellervorgabe wird die vorbestimmte Menge Autoshampoo Nano-Pro auf die zu reinigenden Fahrzeuge aufgesprüht (ca. 25ml/Fahrzeugwäsche). Bei der Handwäsche empfiehlt es sich ein Gemisch im Verhältnis von 1:10 mit Wasser zu verwenden. Autoshampoo Nano-Pro mit einem weichen Schwamm auftragen, das Fahrzeug reinigen und nach der Wäsche das Fahrzeug gründlich mit Wasser abspritzen.

!! vor Frost schützen

Inhaltstoffe:

5 – 15 % anionische Tenside,

5 – 15 % nichtionogene Tenside, Pflegesubstanzen, Stellmittel,

Farb- und Duftstoffe.

pH (Konz.)

0-2	2-4	4-6	7	8-10	10-12	12-14
-----	-----	-----	---	-------------	-------	-------

Dieses Merkblatt soll Sie nach bestem Wissen beraten, der Inhalt ist jedoch ohne Rechtsverbindlichkeit!
Unsere Angaben sind Empfehlungen aufgrund unserer Erfahrungen. Vorversuche sind stets erforderlich.
Bei unsachgemäßer Handhabung keinerlei Haftung für eventuelle Schäden

Art.-Nr.	Inhalt / kg
900105	25

für Waschstraßen und manuelle Reinigung

- PKW's
- LKW's
- Waggons
- Schiffe
- und andere Fahrzeuge

Technische Änderungen vorbehalten. Für Druckfehler keine Haftung. Text und Illustrationen urheberrechtlich geschützt.

PROFIQUALITÄT
Made in Germany

