



NULON NU-Lube 400

Die Bezeichnung "multifunktional" wird diesem Spray eigentlich nicht gerecht. Leichte Lösungsmittel in Verbindung mit Tensiden lassen NULON NU-Lube 400 an jede Stelle vordringen. Durch die Zugabe von hochwertigen Reibungsschmierstoffadditiven bietet NU-Lube 400 optimale Schmiereigenschaften. Äußerst effektive Korrosions-Hemmungsmittel bieten ein Höchstmaß an Rost- und Korrosions-Schutz.

Anwendungsbeispiele:

NU-Lube durchdringt:

Es dringt schnell ein und hilft verrostete und korrodierte Teile zu lösen. Es beugt vor, dass sich Teile untereinander durch Rost oder Hitze verklemmen. NU-Lube löst rostige Schrauben und Muttern, auch Auspuffteile mit deren Nieten und Schrauben. NU-Lube dringt ein und schmiert z.B. Schlösser, bewegliche Antennen, Regler, Rohr-Verbindungen, Ventile, Werkzeuge, Scharniere uvm.

NU-Lube schmiert:

Ideal für Räder, Rollen, Scharniere, Schlösser, Riegel, Ketten, Fahrräder, Inline-Skates, Werkstatt- und Gartengeräte, Angel-Ruten und-Spulen.

Verwenden Sie NU-Lube überall, wo ein leichter und langlebiger Schmierfilm erforderlich ist. Es macht Montagen und Demontagen von Teilen einfacher und stoppt lästiges Quietschen und Schleifen.

NU-Lube ist wasserabweisend:

NU-Lube hilft beim Starten nasser Motoren. Es verdrängt Feuchtigkeit (Wasser) aus Verteiler-Kappen und Zündkerzen. Verwenden Sie NU-Lube während der Wartung um Motoren zu konservieren und Feuchtigkeit durch einen mikrodünnen, beständigen Film fernzuhalten.

NU-Lube reinigt:

Es weicht hartnäckigen Straßenschmutz auf und reinigt bespritzte Lack-Oberflächen von Teer und Insektenresten. Es löst und entfernt Öl, Fett, Aufkleber, Straßen-Schmutz und sogar wasserfeste Tinte.

Achtung:

Sorgen Sie für ausreichende Belüftung. Bei Verschlucken **kein** Erbrechen herbeiführen und sofort einen Arzt aufsuchen.

Vorsätzlicher Missbrauch durch bewusst konzentriertes Einatmen kann schädlich oder lebensbedrohlich sein. Von Kindern fernhalten. Spraydosen nicht aufbohren oder verbrennen, auch nicht wenn sie leer sind. Kühl lagern, nicht der Sonne aussetzen. Vor Hitze, Flammen und Zündquellen schützen.

Leichtentzündlich

Gefahrgut-Klasse 2,1

Mehrfach-gefährlich UN Nr. 1950

Treibgas: Kohlenwasserstoffe

Preis:

[siehe Preisliste](#)