

FEYNLAB® TIRE AND WHEEL CLEANER

製品概要

FEYNLAB TIRE AND WHEEL CLEANERは、スマート界面活性剤技術を活用して、最も頑固な茶色の汚れ、汚染物質、道路の汚れ、以前に塗布されたタイヤドレッシングを簡単に除去し、タイヤを工場出荷時の状態に復元します。

製品概要

表面の準備は、最終保護ステップの長寿命と耐久性を確保するために最も重要な工程です。FEYNLAB® TIRE & WHEEL CLEANER は、独自のスマート界面活性剤技術を使用して、タイヤに付着した頑固な茶色のシミ、道路の汚れ、グリース、オイル、ブレーキダスト、さらには何年も蓄積された古いシリコンドレッシングをすばやく取り除きます。残るのは均一で清潔な表面で、FEYNLAB® BLACK VELVET による保護と光沢に適した状態になります。

FEYNLAB® TIRE & WHEEL CLEANER には、エマルシファイアと深層清掃用界面活性剤が含まれており、ゴムタイヤからあらゆる外来物質を緩めて除去し、埋め込まれた汚れやドレッシングの蓄積を即座に引き出します。セラミックコーティングが施されているかどうかにかかわらず、クリアコートされたホイールにも安全に使用できます。

利点

- FEYNLAB® TIRE AND WHEEL CLEANER は、スマート界面活性剤技術を使用して、頑固な茶色の汚れ、汚染物質、道路の汚れ、以前に塗布されたタイヤワックスを効果的に除去します。
- ボディショップでの使用も安全で、100%シリコンフリーです。

適用可能な表面

- ゴム製タイヤ
- クリアコートされたリムを傷めません
- FEYNLAB® CERAMIC WHEEL AND CALIPER で処理されたクリアコートリムを傷めません

使用禁止箇所

裸のマグネシウムや未加工のアルミニウムには使用しないでください

ホイール用の酸や他のブレーキダストを溶解する製品の代わりとして使用しないでください。すでに FEYNLAB® BLACK VELVET で処理されたタイヤのメンテナンスクリーナーとして使用しないでください。その場合、FEYNLAB® PURE WASH でタイヤを清掃してください

*取扱説明書に明示されていない表面に Feynlab 製品を使用する場合、ユーザー自身の責任で行ってください。リストに記載されていない表面に製品を使用した結果、損害が発生した場合、当社はその損害に対して一切の責任を負いません。

同梱物

1. 500ml スプレーボトル

注意事項

- 施工時には必ず呼吸用マスクと手袋を着用してください。

使用方法

- 1.良好な使用体験を確保するため、車両を照明が十分で温度が 50° F~85° F (10° C~30° C) に保たれた環境に置いてください。
- 2.保護用手袋を着用します。Feynlab® Tire & Wheel Cleaner をタイヤの下部から上部に向けて均等にスプレーします。少なくとも 10 秒間放置し、硬いブラシでタイヤをこすって、目に見える汚れを完全に除去します。こすり終えたら、タイヤを自由に流れる水で徹底的にすすぎます。
- 3.タイヤとホイールを同時に清掃したい場合は、タイヤとホイールに均等にスプレーし、ホイールを優先して柔らかいブラシで表面を優しくこすります。次に、硬いブラシでタイヤを清掃します。その後、両方の表面を自由に流れる水でしっかりとすすいでください。
- 4.ホイールを深く清掃した後、長期的な保護と輝きを求める場合は、Feynlab® Wheel & Caliper を使用することをお勧めします。
- 5.**水の制限がある地域の場合:** FEYNLAB® TIRE & WHEEL CLEANER をマイクロファイバータオルにスプレーし、タイヤやホイールに塗布します。タオルを頻繁に回転させて清掃面を活用し、効果的に汚れを除去してください。通常、ほとんどの汚染物質は最初の試みで除去されますが、非常に汚れたタイヤの場合はプロセスを繰り返してください。清掃後、タオルを水で濡らして、新しく清掃したタイヤ表面をしっかりと拭き取り、ゴムやホイールから残留物を完全に除去してください。

保管期間

- 2年（通常の温度管理された環境で保管した場合）