



タイヤのツヤ出しクリーナー&ワックス

汚れたタイヤに吹き付けるだけ!!水洗い・拭き取りは一切不要、汚れが落ちて黒くて深いツヤを与えます!!(タイヤを傷めないゴム質保護剤配合)

使用方法

※換気のよい状態で作業し、必ず目立たない箇所で試してから使用して下さい。

※缶を傾けて使用しないで下さい。(最後まで使い切れなくなります)

※汚れや油分が流れ落ちますので、作業に適した場所で使用して下さい。

1.缶をよく振って下さい。(泥汚れがひどい場合は軽く落としてからご使用下さい)

2.噴射方向を確認し、タイヤ面から15センチ程度離して均一にスプレーして下さい。

3.スプレー後はそのまま乾かし、キャップをして石ケンで手を洗って下さい。

※フェンダー部分やブレーキディスクに本液が付着しないように注意し、ホイールに付着した場合は変質する前に拭き取って下さい。※ムラが出た場合は、再度作業を繰り返して下さい。



可燃性注意



破裂注意

【警告】■吸入・飲用不可：人体に害がありますので、吸入したり飲んだりしないで下さい。■人体に向けて使用しないで下さい。■皮膚の弱い方や長時間使用する場合は、かぶれる恐れがありますので保護手袋を使用して下さい。■引火性がありますので、火気に近付けないで下さい。■破裂する恐れがありますので直射日光の当たる所や温度40℃以上となる所、特にフロントウインドやリヤウインドの近辺、座席の上及びファンヒーターの吹き出し口の側には置かないで下さい。■子供の手の届かない所に置いて下さい。**【応急処置】**■飲み込んだ場合は吐き出さず、直ちに医師の診断を受けて下さい。■誤って目に入った場合(コンタクトレンズを着用している場合は直ちに外して下さい)は直ちに清水で15分以上洗眼し、また顔・皮膚に付着した場合は石ケンで充分洗い、いずれの場合も異常があれば医師の診断を受けて下さい。■使用中に気分が悪くなった場合は直ちに使用を中止して換気のよい所で安静にして下さい。気分が回復しない場合は医師の診断を受けて下さい。

【使用上の注意】■用途以外には使用しないで下さい。■換気のよい状態で作業して下さい。■自動車用タイヤの接地面や、二輪車のタイヤには使用しないで下さい。スリップする恐れがあり危険です。■タイヤ以外の箇所(ホイール、ボディーなど)に付着した場合、べとつきや汚れ・シミの原因になりますので、変質する前に直ちに拭き取って下さい。■劣化したタイヤ(ヒビ割れ、ひどく傷んだタイヤ)には所期の効果が得られないので使用しないで下さい。■十分に乾かしてから走行して下さい。液の飛散により、シミや汚れの原因となります。■新品タイヤには、布にスプレーして表面を拭き取った後で使用して下さい。(ゴムに含まれる成分が溶出し、ボディー等に飛散してシミの原因となります)■新品タイヤでは、ゴムに含まれる赤茶色の成分が目立つ事があります。■ブレーキ部品にかからないように注意して下さい。■シミになりますので、衣服に付着しないように注意して下さい。■キャップが硬い場合は温めてから外して下さい。■キャップだけを持つと落下する恐れがありますので注意して下さい。**【保管及び廃棄方法】**■保管の際には直射日光の当たる所や温度が40℃以上になる所、サビの発生しやすい水分・湿気が多い所には置かないで下さい。■車内・トランク内で保管しないで下さい。■室温で保管して下さい。冷えた場所に保管した場合キャップが取り外しにくくなる場合があります。■廃棄の際には中身を使い切り、火気のない戸外でボタンを押してガスを完全に抜いてから捨てて下さい。

※この製品は日本で企画し、厳選・管理された中国の工場で作られたものです。

※仕様及び外観は改良の為予告なく変更する場合があります。

火気厳禁

MADE IN CHINA

火気と高温に注意

高压ガスを使用した可燃性の製品であり、危険なため、下記の注意を守ること。

- ①炎や火気の近くで使用しないこと。
- ②火気を使用している室内で大量に使用しないこと。
- ③高温にすると破裂の危険があるため、直射日光の当たる所や火気等の近くなど温度が40度以上となる所に置かないこと。
- ④火の中に入れてはいけないこと。
- ⑤使い切って捨てること。

高压ガス：LPG

名称	自動車用タイヤのつや出しクリーナー
用途	自動車用タイヤの洗浄及びつや出し用
種類	水性
形式	エアゾール(泡タイプ)
成分	界面活性剤、シリコンオイル
内容量	420ml



株式会社プロスタッフ

〒153-0053 東京都目黒区五本木3-18-7

TEL(03)3794-6251

本社・工場：愛知県一宮市丹羽大森25-1

お得な情報満載!

<http://prostaff-jp.com/>

■商品サイズ H203×W66×D66(mm)



スチール : 缶

商品情報はコチラまで!

