

YAMALUBE®

YAMALUBE®

ヤマルーブ スーパークリーナー&ワックス

高微粒子コンパウンドにより、メッキパーツ表面にキズをつけず、くもりや汚れをとります。カルナバロウ配合で光沢被膜を形成し耐候性に優れた効果を発揮します。

製品名	モーターサイクル用金属表面ツヤ出し剤	用途	メッキ、ステンレス、アルミ等の汚れ落としツヤ出し[業務用]
形式	エアゾール	内容量	500ml
成分	石油系溶剤、カルナバロウ、シリコンオイル		
危険性	<p>危険</p>  <ul style="list-style-type: none"> 揮発性の溶剤で、蒸気を吸入すると中毒を起こすおそれがありますから、取扱いには下記の注意事項を守って下さい。 取扱い作業場所には局所排気装置を設けて下さい。 容器から出し入れするときは、こぼれないようにして下さい。 取扱い中は、できるだけ皮膚にふれないようにし、必要に応じ防毒マスク又は送気マスク、保護手袋等を着用して下さい。 取扱い後は、手洗いを十分行って下さい。 一定の場所を定めて貯蔵して下さい。 		
使用上の注意	<ul style="list-style-type: none"> ●全ての説明書きを読み、理解してからご使用下さい。 ●吸入取用不可：人体に害があるので、吸入したり飲んだりしないこと。 ●皮膚の弱い人は、かぶれる恐れがあるので、保護手袋を使用のこと。 ●引火性があるので、火気に近づけないこと。●破裂する恐れがあるので、直射日光の当たる所や温度40℃以上の所には置かないこと。●子供の手の届く所に置かないこと。●上記用途以外には使用しないで下さい。●人体には使用しないで下さい。●吸入すると人体に害があるので、通気の良い所で作業して下さい。●缶を逆さまにした状態で使用しないで下さい。●キャップだけ持ったまま、本体が落下する恐れがあるので注意して下さい。●シミになる恐れがあるので、衣服には付着しないように注意して下さい。●傷の原因になるので、風の強い時や砂ほりが多い所では使用しないで下さい。 		
使用方法	<ol style="list-style-type: none"> ①最初に車体を軽く水洗いして下さい。 ②容器の中に入っているガラス玉がカラカラと音を立てるまで良く振り、噴射口の向きを確認して約20cm離して均一にスプレーして下さい。 ③スポンジ又は、軟らかいウエス等で拭き取って下さい。 ④特に汚れた部分は、もう一度繰り返して下さい。 ⑤ガラス面、シート、ハンドルグリップには使用しないで下さい。 ⑥使用後は、ノズルの詰りを防ぐため、缶を逆さにしてガスのみを噴射して下さい。使い切る前にガスがなくなるおそれがありますので、長時間の空吹きは避けて下さい。 ⑦使用後は、キャップをし、石けんで手を洗って下さい。 		
応急処置・緊急時の対応	<ul style="list-style-type: none"> ●万一飲み込んだ場合、吐き出させ、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、顔等に付着した場合は、直ちに清水で15分以上洗浄し、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、速やかに通気の良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。 		
保管及び廃棄方法	<ul style="list-style-type: none"> ●子供の手の届かない所に施設して保管して下さい。 ●保管の際は、破裂の原因になりますので、直射日光の当たる所、40℃以上になる所、火気の近くや錆びやすい(水・湿気が多い)所に置かないで下さい。 ●内容物や容器、キャップ、ウエス等を廃棄する際は、都道府県知事の認可を受けた専門の廃棄物処理業者に業務委託して下さい。 ●個人で使用の際は、中味を使い切ってから火気のない戸外でガスが完全に無くなるまでガスを抜いてから各市町村条例等に従って処分して下さい。 		
製造者	株式会社ワイズギア 静岡県浜松市南区新橋町1103		
連絡先	TEL 0570-050814 受付先(株)ワイズギア(9:00~12:00 13:00~17:30 月曜~金曜) 祝日、弊社所定の休日を除く		
容器・エロカード	指針番号:126 第四類第一石油類 200ml 危険等級Ⅱ 火気厳禁 MADE IN JAPAN		



スーパークリーナー&ワックス



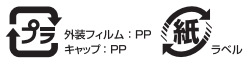
メッキ部分の汚れを落とし、光沢被膜を形成して耐候性に優れた効果を発揮します。

火気と高温に注意

高圧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。

高圧ガス：LPG



Japanese specification

4 521407 094851



* 9 0 7 9 3 4 0 0 7 6 0 0 *

