

CATALOG



DRAKENBERG



**ŘADA PROFESIONÁLNÍCH PRODUKTŮ
PÉČE O VÁŠ VŮZ**

O společnosti

"JGUE "DrakenBerg" LLC je společný německo-ukrajinský podnik, který se specializuje na vývoj a výrobu profesionální automobilové chemie a autokosmetiky světové úrovně. Při výrobě se používají pouze vysoce kvalitní evropské materiály a primární produkty od prověřených dodavatelů.

Naše výrobky splňují všechny přísné požadavky známých výrobců vozidel i automobilového vybavení. Sídlo společnosti se nachází v německém Düsseldorfu.

Výrobní závody společnosti jsou soustředěny na západní Ukrajině, což přispívá k úspoře výrobních nákladů a zároveň zvyšuje konkurenceschopnost ve světě.



Vlastní
značka

2020
POLYCHROM

Cíle společnosti

- 1 Uspokojování potřeb trhu a zákazníků poskytováním jedinečného a vysoce kvalitního produktu.
- 2 Zavádění nejnovějších výrobních postupů a technologií, dodržování standardů vysoké kvality.
- 3 Zavedení osvědčených postupů při tvorbě ekologických produktů.
- 4 Vytvoření spolehlivých podmínek pro partnerství a rozšíření územního zastoupení.
- 5 Snaha stát se lídrem na trhu.

Vlastní
značka

WAGEN

Výhody



Výrobky s ochrannými známkami "POLYCHROM 2020" a "WAGEN" jsou certifikovány Mezinárodním sdružením pro kvalitu a normy.



Výrobní kapacity



Spolupráce se zahraničními laboratořemi.



Kvalita a spolehlivost výrobků.



Neustálé zavádění inovací.

Vlastní
značka

2020
POLYCLEAN

Naše hodnoty



Kvalita.



Upřímnost.



Efektivita.



Spolehlivost.



Vzájemná ziskovost a výhody.



Společenská odpovědnost.

AUTOCHEMIE



AKTIVNÍ PĚNA DOUBLE POWER



DVOUSLOŽKOVÝ KONCENTROVANÝ
PROSTŘEDEK PRO BEZDOTYKOVÉ PRANÍ

Multifunkční alkalický dvousložkový přípravek je určen pro běžné i profesionální mytí různých vozidel: osobních a nákladních automobilů, cisteren, lodí, železničních vagonů, přívěsů, podvozků a kol, vnějších částí motorů, plachet.

Účinný pro čištění a dezinfekci podlah a zařízení v masokombinátech, uzenářských závodech a olejárnách. Má vysoké odmašťovací, mycí a dezinfekční vlastnosti. Rychle rozpouští tukové nečistoty organického i anorganického původu, odstraňuje všechny druhy nečistot a prachu.

ZPŮSOB APLIKACE:

Před použitím protřepejte a zředte vodou v poměru:

1:7-1:10 pro předmytí,

1:4-1:8 pro běžné mytí v myčkách,

1:6-1:10 pro čištění povrchu motoru, dílů a součástí vozidel,

1:40-1:60 pro podlahy a výrobní zařízení.

 1:7-1:10	 1:4-1:8	 1:6-1:10	 1:40-1:60
--	--	---	--

ČISTÁ HMOTNOST: 1,1 kg, 6 kg, 12 kg, 24 kg

AKTIVNÍ PĚNA 77



KONCENTROVANÝ PROSTŘEDEK PRO
BEZDOTYKOVÉ MYTÍ SE ZVÝŠENÝMI ČISTIČÍMI
VLASTNOSTMI

Jedná se o výrobek prémiového segmentu, který se vyznačuje lepšími čistícími vlastnostmi a zvýšenou koncentrací účinných látek. Účinně čistí povrch od silničního prachu, znečištění palivem nebo olejem a stop hmyzu.

ZPŮSOB APLIKACE:

1. Koncentrát se musí ředit vodou: 1:9-1:12 pro pěnové soupravy; 1:90-1:120 pro nízkotlaký generátor pěny.

2. Připravený roztok lze aplikovat na suché vozidlo. Doba aktivního působení je až dvě minuty. Nenechávejte zaschnout.

3. Výrobek se musí smýt proudem vody pod tlakem nejméně 5-6 atmosfér ve vzdálenosti 15-20 cm a pod úhlem k povrchu.

 MOBILNÍ PĚNOVÁNÍ 1:9-1:12	 PĚNOVÁ TRYSKA 1:90-1:120
---	--

ČISTÁ HMOTNOST: 1,1 kg, 11 kg, 22 kg



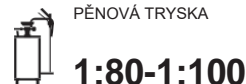
AKTIVNÍ PĚNA 66

KONCENTROVANÝ PROSTŘEDEK PRO
BEZDOTYKOVÉ HLOUBKOVÉ PRANÍ

Díky koncentraci účinných látek účinně odstraňuje přetrvávající znečištění silničními nečistotami, prachem, oleji a zbytky hmyzu. Nepoškozuje hliníkové a chromované díly.

ZPŮSOB APLIKACE:

1. Koncentrát se musí ředit vodou: 1:8-1:10 pro pěnové soupravy; 1:80-1:100 pro nízkotlaký generátor pěny.
2. Připravený roztok lze aplikovat na suché vozidlo. Doba aktivního působení je až dvě minuty. Nenechávejte zaschnout.
3. Výrobek se musí smýt proudem vody pod tlakem nejméně 5-6 atmosfér ve vzdálenosti 15-20 cm a pod úhlem k povrchu.



ČISTÁ HMOTNOST: 1,1 kg, 22 kg



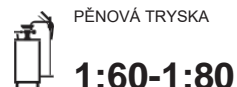
AKTIVNÍ PĚNA 55

KONCENTROVANÝ PROSTŘEDEK PRO
BEZDOTYKOVÉ PRANÍ

Koncentrovaný prostředek pro účinné a rychlé čištění povrchu od silničního prachu, znečištění pohonnými hmotami nebo olejem a stop hmyzu. Vytváří bohatou a vytrvalou pěnu, která je snadno smýt. Dodává povrchu lesk, nezanechává šmouhy. Bezpečný pro lakované, plastové, gumové a kovové povrchy.

ZPŮSOB APLIKACE:

1. Koncentrát se musí ředit vodou: 1:6-1:8 pro pěnové soupravy; 1:60-1:80 pro nízkotlaký generátor pěny.
2. Připravený roztok lze aplikovat na suché vozidlo. Doba aktivního působení je až dvě minuty. Nenechávejte zaschnout.
3. Výrobek se musí smýt proudem vody pod tlakem nejméně 5-6 atmosfér ve vzdálenosti 15-20 cm a pod úhlem k povrchu.



ČISTÁ HMOTNOST: 1,1 kg, 11 kg, 22 kg



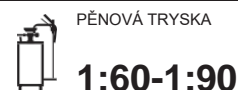
AKTIVNÍ PĚNA 55 RŮŽOVÁ

KONCENTROVANÝ PROSTŘEDEK PRO BEZDOTYKOVÉ PRÁNÍ S RŮŽOVOU PĚNOU

Koncentrovaný prostředek pro účinné a rychlé čištění povrchu od silničního prachu, znečištění palivem nebo olejem a stop hmyzu. Vytváří bohatou a vytrvalou růžovou pěnu, která se snadno smývá. Dodává povrchu lesk, nezanechává šmouhy. Bezpečný pro lakované, plastové, gumové a kovové povrchy.

ZPŮSOB APLIKACE:

1. Koncentrát se musí ředit vodou: 1:6-1:9 pro pěnové soupravy; 1:60-1:90 pro nízkotlaký generátor pěny.
2. Připravený roztok lze aplikovat na suché vozidlo. Doba aktivního působení je až dvě minuty. Nenechávejte zaschnout.
3. Výrobek se musí smýt proudem vody pod tlakem nejméně 5-6 atmosfér ve vzdálenosti 15-20 cm a pod úhlem k povrchu.



ČISTÁ HMOTNOST: 1,1 kg, 11 kg, 22 kg

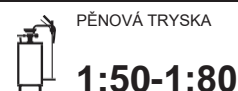
AKTIVNÍ PĚNA 44

KONCENTROVANÝ PROSTŘEDEK PRO BEZDOTYKOVÉ PRÁNÍ URČENÝ PRO VODU SE ZVÝŠENOU TVRDOSTÍ

Přípravek je skutečně účinný při práci s vodou s nestabilním chemickým složením ze studní nebo s nekvalitní vodou z městských sítí bez řádné předběžné přípravy. Přípravek účinně působí proti různým typům znečištění, aniž by poškodil lak vozidla.

ZPŮSOB APLIKACE:

1. Koncentrát se musí ředit vodou: 1:5-1:8 pro pěnové soupravy; 1:50-1:80 pro nízkotlaký generátor pěny.
2. Připravený roztok lze aplikovat na suché vozidlo. Doba aktivního působení je až dvě minuty. Nenechávejte zaschnout.
3. Výrobek se musí smýt proudem vody pod tlakem nejméně 5-6 atmosfér ve vzdálenosti 15-20 cm a pod úhlem k povrchu.



ČISTÁ HMOTNOST: 1,1 kg, 5 kg, 11 kg, 22 kg



PĚNOVÝ AKTIVÁTOR

KONCENTROVANÝ AKTIVÁTOR PRACÍCH PROSTŘEDKŮ

Je navržen tak, aby zvyšoval čisticí schopnost přípravku a pěnivost. Po přidání aktivátoru do mycího prostředku se pěna změní na jasně fialovou nebo růžovou. Chemické složení neobsahuje agresivní složky, proto je bezpečné pro lakování vozidla. Nanosložky obsažené v aktivátoru nemění fyzikální a chemické vlastnosti mycího prostředku. Složky aktivátoru se snadno smývají a nezanechávají na povrchu stopy po zabarvení.

ZPŮSOB APLIKACE:

pro automatické dávkovací systémy by se měl ředit 20-40 ml roztoku na 1 litr koncentrovaného prostředku za průběžného míchání s koncentrovaným čisticím prostředkem. Pro ruční použití míchejte aktivátor v poměru 20-50 ml roztoku na 1 litr koncentrovaného pracího prostředku.



AUTOMATICKÉ
DÁVKOVÁNÍ

20-40ml : 1L

RUČNÍ
POUŽITÍ

20-50ml : 1L

SÍŤOVÝ OBJEM: 1 l, 20 l

AUTO ŠAMPON

KONCENTROVANÝ PROSTŘEDEK PRO RUČNÍ PRANÍ

Přípravek pro ruční a mechanické čištění povrchu vozidla od silničního prachu, znečištění palivem nebo olejem a stop hmyzu. Dodává povrchu lesk, nezanechává šmouhy.

ZPŮSOB APLIKACE:

1. Před použitím přípravku naředte v poměru 50-250 ml na 10 litrů vody.
2. Připravený roztok naneste na povrch vozu houbou nebo štětcem, nenechte jej zaschnout.
3. Pěnu důkladně smyjte tekoucí vodou.



50 - 250 ml : 10L

ČISTÁ HMOTNOST: 1 kg, 20 kg



AKTIVNÍ PĚNA 33

KONCENTROVANÝ PROSTŘEDEK PRO BEZDOTYKOVÉ PRÁNÍ

Přípravek pro účinné a rychlé čištění povrchu od silničního prachu, znečištění palivem nebo olejem a stop hmyzu.

Dodává povrchu lesk, nezanechává šmouhy. Bezpečný pro lakované, plastové, gumové a kovové povrchy.

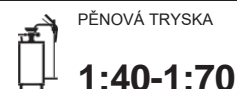
ZPŮSOB APLIKACE:

1. Koncentrát se musí ředit vodou: 1:4-1:7 pro pěnové soupravy; 01:40 -1 1:70 pro nízkotlaký generátor pěny.
2. Připravený roztok lze aplikovat na suché vozidlo. Doba aktivního působení je až dvě minuty. Nenechávejte zaschnout.
3. Výrobek se musí smýt proudem vody pod tlakem nejméně 5-6 atmosfér ve vzdálenosti 15-20 cm a pod úhlem k povrchu.



MOBILNÍ
PĚNOVÁNÍ

1:4-1:7



PĚNOVÁ TRYSKA

1:40-1:70

ČISTÁ HMOTNOST: 1,1 kg, 5 kg, 22 kg



AKTIVNÍ PĚNA 33 RŮŽOVÁ

KONCENTROVANÝ PROSTŘEDEK PRO BEZDOTYKOVÉ PRÁNÍ S RŮŽOVOU PĚNOU

Přípravek pro účinné a rychlé čištění povrchu od silničního prachu, znečištění palivem nebo olejem a stop hmyzu.

Vytváří trvanlivou růžovou pěnu, která se snadno smývá. Dodává povrchu lesk, nezanechává šmouhy. Bezpečný pro lakované, plastové, gumové a kovové povrchy.

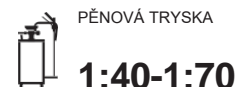
ZPŮSOB APLIKACE:

1. Koncentrát se musí ředit vodou: 1:4-1:7 pro pěnové soupravy; 01:40 -1:70 pro nízkotlaký generátor pěny.
2. Připravený roztok lze aplikovat na suché vozidlo. Doba aktivního působení je až dvě minuty. Nenechávejte zaschnout.
3. Výrobek se musí smýt proudem vody pod tlakem nejméně 5-6 atmosfér ve vzdálenosti 15-20 cm a pod úhlem k povrchu.



MOBILNÍ
PĚNOVÁNÍ

1:4-1:7



PĚNOVÁ TRYSKA

1:40-1:70

ČISTÁ HMOTNOST: 1,1 kg, 22 kg



AKTIVNÍ PĚNA 22

KONCENTROVANÝ PROSTŘEDEK PRO
BEZDOTYKOVÉ PRANÍ

Účinně a rychle čistí povrch od silničního prachu, znečištění palivem nebo olejem a stop hmyzu. Dodává povrchu lesk, nezanechává šmouhy. Bezpečný pro lakované, plastové, gumové a kovové povrchy. Snadno se smývá.

ZPŮSOB APLIKACE:

1. Koncentrát se musí ředit vodou: 1:2-1:5 pro pěnové soupravy; 01:20 -1 1:50 pro nízkotlaký generátor pěny.
2. Připravený roztok lze aplikovat na suché vozidlo. Doba aktivního působení je až dvě minuty. Nenechávejte zaschnout.
3. Výrobek se musí smýt proudem vody pod tlakem nejméně 5-6 atmosfér ve vzdálenosti 15-20 cm a pod úhlem k povrchu.

 MOBILNÍ PĚNOVÁNÍ 1:2-1:5	 PĚNOVÁ TRYSKA 1:20-1:50
--	---

ČISTÁ HMOTNOST: 1,1 kg, 24 kg



AKTIVNÍ PĚNA 22 PLUS

KONCENTROVANÝ PROSTŘEDEK PRO
BEZDOTYKOVÉ PRANÍ

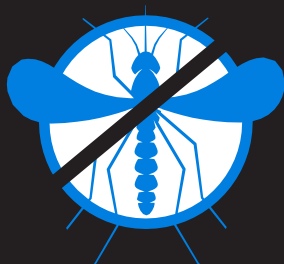
Vysoce koncentrovaná pěna na mytí automobilů, která účinně a rychle čistí povrch od prachu z vozovky, znečištění palivem nebo olejem a stop hmyzu. Dodává lesk povrchu, nezanechává šmouhy. Bezpečný pro lakované, plastové, gumové a kovové povrchy. Snadno se smývá.

ZPŮSOB APLIKACE:

1. Koncentrát se musí ředit vodou: 1:3-1:6 pro pěnové soupravy; 1:30-1:60 pro nízkotlaký generátor pěny.
2. Připravený roztok lze aplikovat na suché vozidlo. Doba aktivního působení je až dvě minuty. Nenechávejte zaschnout.
3. Výrobek se musí smýt proudem vody pod tlakem nejméně 5-6 atmosfér ve vzdálenosti 15-20 cm a pod úhlem k povrchu.

 MOBILNÍ PĚNOVÁNÍ 1:3-1:6	 PĚNOVÁ TRYSKA 1:30-1:60
--	---

ČISTÁ HMOTNOST: 1,1 kg, 22 kg



AUTOKOSMETIKA



POLYROLE SHINE

LESKLÁ LEŠTĚNKA NA PLASTY A VINYL S VŮNÍ VANILKY

Inovativní složení určené k čištění a ochraně plastů v interiéru vozu. Dodává povrchu lesk. Povrch získává antistatické a hydrofobní vlastnosti, díky nimž si déle zachovává nový, čistý vzhled. Výrobek je připraven k použití a příjemně voní.

ZPŮSOB APLIKACE:

rovnoměrně naneste kapalinu na povrch pomocí rozprašovače nebo ubrousku. Krouživými pohyby povrch důkladně rozetřete.

OBJEM: 0,5 l



POLYROLE SHINE

LESKLÝ LEŠTĚNKA NA PLASTY A VINYL S VŮNÍ JAHOD

Inovativní složení určené k čištění a ochraně plastů v interiéru vozu. Dodává povrchu lesk. Povrch získává antistatické a hydrofobní vlastnosti, díky nimž si déle zachovává nový, čistý vzhled. Výrobek je připraven k použití a příjemně voní.

ZPŮSOB APLIKACE:

rovnoměrně naneste kapalinu na povrch pomocí rozprašovače nebo ubrousku. Krouživými pohyby povrch důkladně rozetřete.

OBJEM: 0,5 l



POLYROLE MATTE

MATNÁ LEŠTĚNKA NA PLASTY A VINYL S VŮNÍ GUAVY

Profesionální matné leštidlo na čištění a ochranu plastů v interiéru vozu. Zachovává původní barvu, nezanechává mastné skvrny, zabraňuje usazování prachu a dodává matný lesk. Přípravek je připraven k použití, s příjemnou vůní.

ZPŮSOB APLIKACE:

rovnoměrně naneste kapalinu na povrch pomocí rozprašovače nebo ubrousku. Krouživými pohyby povrch důkladně rozetřete.

OBJEM: 0,5 l



POLYROLE MATTE

MATNÁ LEŠTĚNKA NA PLASTY A VINYL SE SVĚŽÍ VŮNÍ

Profesionální matné leštidlo na čištění a ochranu plastů v interiéru vozu. Zachovává původní barvu, nezanechává mastné skvrny, zabraňuje usazování prachu a dodává matný lesk. Přípravek je připraven k použití, s příjemnou vůní.

ZPŮSOB APLIKACE:

rovnoměrně naneste kapalinu na povrch pomocí rozprašovače nebo ubrousku. Krouživými pohyby povrch důkladně rozetřete.

OBJEM: 0,5 l



POLYROLE SHINE

LESKLÁ LEŠTĚNKA NA PLASTY A VINYL S VŮNÍ ŽVÝKAČKY

Inovativní složení určené k čištění a ochraně plastů v interiéru vozu. Dodává povrchu lesk. Povrch získává antistatické a hydrofobní vlastnosti, díky nimž si déle zachovává nový, čistý vzhled. Výrobek je připraven k použití a příjemně voní.

ZPŮSOB APLIKACE:

rovnoměrně naneste kapalinu na povrch pomocí rozprašovače nebo ubrousku. Krouživými pohyby povrch důkladně rozetřete.

OBJEM: 0,5 l



POLYROLE MATTE

MATNÁ LEŠTĚNKA NA PLASTY A VINYL S VŮNÍ JABLKA

Profesionální matné leštidlo na čištění a ochranu plastů v interiéru vozu. Zachovává původní barvu, nezanechává mastné skvrny, zabraňuje usazování prachu a dodává matný lesk. Přípravek je připraven k použití, s příjemnou vůní.

ZPŮSOB APLIKACE:

rovnoměrně naneste kapalinu na povrch pomocí rozprašovače nebo ubrousku. Krouživými pohyby povrch důkladně rozetřete.

OBJEM: 0,5 l



ČISTIČ SALON

UNIVERZÁLNÍ ČISTÍRNA INTERIÉRŮ

Hotový pěnový čisticí prostředek pro čištění interiéru od většiny nečistot. Výborně si poradí s mastnými skvrnami a odstraňuje nepříjemné pachy. Obnovuje barvy čalounění.

ZPŮSOB APLIKACE:

naneste přípravek na povrch, počkejte několik minut, rozetřete kartáčem nebo mokrým hadříkem z umělého semiše a poté seberte čisticím vysavačem nebo mokrým mikrovlákem.

OBJEM: 0,5 l



ČISTIČ MOTORU

ČISTIČ POVRCHU MOTORU

Pro účinné a rychlé odstranění zbytků motorového oleje, technických kapalin a dalších nečistot z povrchu motoru. Nepoškozuje pryž a plasty. Chrání kovové povrchy před korozi. Neobsahuje nebezpečná a škodlivá rozpouštědla.

ZPŮSOB APLIKACE:

nastříkejte roztok na povrch, počkejte 1-2 minuty, dokud tekutina nerozpustí nečistoty, obtížné znečištění ošetřete kartáčem. Nenechte zaschnout na čištěném povrchu. Používejte na studený motor.

OBJEM: 0,5 l



BLACK SHINE

KONDICIONÉR NA PRYŽ A PLASTY NA BÁZI SILIKONU

Přípravek pro obnovu původní barvy pryžových a plastových výrobků. Obnovuje původní barvu a lesk, má antistatické vlastnosti, chrání před stárnutím, vysycháním a praskáním.

ZPŮSOB APLIKACE:

zpracovávaný gumový nebo plastový povrch musí být čistý. Přípravek naneste na povrch rovnoměrně. Počkejte, až zaschne, a v případě potřeby odstraňte zbytky výrobku.

OBJEM: 0,5 l



BLACK RUBBER

KONDICIONÉR NA GUMU A PLAST S LESKLÝM EFEKTEM

Přípravek na vodní bázi pro obnovu původní barvy pryžových a plastových výrobků. Obnovuje původní barvu a lesk, dodává povrchům lesklý efekt, má antistatické vlastnosti, chrání před stárnutím, vysycháním a praskáním.

ZPŮSOB APLIKACE:

zpracovávaný gumový nebo plastový povrch musí být čistý. Přípravek naneste na povrch rovnoměrně. Počkejte, až zaschne, a v případě potřeby odstraňte zbytky výrobku.

OBJEM: 0,5 l



ANTIBITUM

ODSTRAŇOVAČ SKVRN OD ASFALTU

Kapalina je určena k odstraňování ropných produktů, skvrn od asfaltu, stop gumy a lepidla. Je bezpečný pro lakované povrchy.

ZPŮSOB APLIKACE:

naneste přípravek na povrch, počkejte 1-10 minut, otřete povrch měkkým hadříkem, opláchněte proudem vody pod tlakem. V případě potřeby postup opakujte.

OBJEM: 0,5 l



ČISTIČ DISKŮ

UNIVERZÁLNÍ ČISTIČ RÁFKŮ KOL S INDIKÁTOREM

Přípravek na odstraňování odolných nečistot ze všech typů ráfků kol. Jedinečné složení rychle a účinně čistí povrch od zbytků gumy, oleje, silničního a brzdového kovového prachu a zanechává povrch hladký a lesklý. Indikátor změny barvy z průhledné na tmavě fialovou signalizuje, že nečistoty jsou neutralizovány.

ZPŮSOB APLIKACE:

aplikujte přípravek na studený a suchý ráfek kola nebo na znečištěná místa vozu. Čistič postupně změní barvu kapaliny na tmavě fialovou, což se stane během 3-5 minut po aplikaci. V případě potřeby můžete použít kotoučový kartáč nebo houbičku. Ošetřená místa omyjte silným proudem vody.

OBJEM: 0,5 l



ČISTIČ KOMÁRŮ

ODSTRAŇOVAČ STOP HMYZU

Účinně odstraňuje stopy hmyzu z povrchu automobilů, aniž by poškodil lak.

ZPŮSOB APLIKACE:

roztok lze aplikovat na suché vozidlo. Doba aktivního působení je až dvě minuty, aniž by se nechal zaschnout. Poté je třeba přípravek smýt proudem vody.

OBJEM: 0,5 l



HYDRO POLYMER

TEKUTÝ POLYMERNÍ KONZERVAČNÍ PROSTŘEDEK

Přípravek vytváří na povrchu karoserie tenký, pevný film, který chrání před vlhkostí, prachem a dalšími škodlivými vlivy prostředí. Obsahuje speciální složky pro zvýšení hloubky a jasů barvy. Zabraňuje ztmavnutí plastů, gumy a skla. Doporučuje se jako expresní ochrana, péče a konzervace nátěrů. Aplikujte na mokrý povrch vozu po umytí. Snadno se používá, neobsahuje abraziva.

ZPŮSOB APLIKACE:

naneste přípravek na mokrou houbu a rovnoměrně jej rozetřete v tenké vrstvě na mokrý a čistý povrch vozu. Počkejte 1-2 minuty a opláchněte proudem vody bez tlaku. Pro dosažení maximálního účinku vyleštěte povrch suchou mikrovláknovou utěrkou.

Je povoleno odstraňování výrobku. Před použitím je nutné protřepat.

OBJEM: 0,5 l



ČISTIČ KŮŽE

ČISTICÍ PROSTŘEDEK NA KŮŽI

Přípravek účinně odstraňuje nečistoty z koženého povrchu interiéru automobilu, stejně jako z jiných výrobků z přírodní a umělé kůže. Unikátní složení bez rozpouštědel a abraziv čistí kůži, aniž by ji poškodilo.

ZPŮSOB APLIKACE:

naneste přípravek na ošetřovaný povrch. Počkejte několik minut. Třete mokrým hadříkem z umělého semiše, dokud skvrny a nečistoty zcela nezmizí. Zbytky vlhkosti odstraňte vysavačem nebo mikrovláknem.

OBJEM: 0,5 l



KONDITIONÉR NA KŮŽI

KONDITIONÉR NA KŮŽI

Výrobek je speciálně navržen pro použití na kožené povrchy a sedadla automobilů. Rychle proniká do pórů a obnovuje pružnost a strukturu kůže. Zabraňuje praskání. Rychle zasychá a zanechává příjemnou vůni.

ZPŮSOB APLIKACE:

rovnoměrně naneste prostředek na povrch, který je třeba vyčistit a obnovit. Otřete suchým měkkým hadříkem nebo ubrouskem a odstraňte nečistoty a zbytky přípravku. Nepoužívejte na závěsy dveří nebo sklo.

OBJEM: 0,5 l



TŘEŠŇOVÝ VOSK

VYSOCE KONCENTROVANÝ VOSK S
TŘEŠŇOVOU VŮNÍ

Vysoce koncentrovaný prostředek na oplachování vozidel. Tekutý vosk s ochranným účinkem proti vnějším vlivům prostředí. Má vysokou vodoodpudivost, urychluje rychlé schnutí karoserie vozidla po umytí. Dodává lesk a ochranné vlastnosti, zabraňuje ztmavnutí plastů, gumy a skla.

Pravidelné používání chrání lak před ztrátou barvy.

ZPŮSOB APLIKACE:

koncentrát musí být zředěn vodou v poměru 1:100-1-400.

Přípravek naneste a poté opláchněte nízkotlakou vodou.



1:100 - 1:400

SÍŤOVÝ OBJEM: 1 l, 5 l, 20 l



MELOUNOVÝ VOSK

KONCENTROVANÝ VOSK S VŮNÍ MELOUNU

Koncentrovaný prostředek na oplachování vozidel. Má vysokou vodoodpudivost, urychluje rychlé schnutí karoserie vozidla po umytí.

Pravidelné používání chrání lak před ztrátou barvy.

ZPŮSOB APLIKACE:

koncentrát musí být zředěn vodou v poměru 1:50-1-200.

Přípravek naneste a poté opláchněte nízkotlakou vodou.



1:50 - 1:200

SÍŤOVÝ OBJEM: 1 l, 5 l, 20 l



POMERANČOVÝ VOSK

KONCENTROVANÝ VOSK S POMERANČOVOU VŮNÍ

Koncentrovaný prostředek na oplachování vozidel. Dodává povrchu vodoodpudivý účinek a dodatečný lesk. Pravidelné používání chrání lak před ztrátou barvy.

ZPŮSOB APLIKACE:

koncentrát musí být zředěn vodou v poměru 1:50-1:120. Přípravek aplikujte a poté opláchněte nízkotlakou vodou.



1:50 - 1:120

SÍŤOVÝ OBJEM: 1 l, 5 l, 20 l



ČISTIČ TEXTILU A KOBERCŮ

PRACÍ PROSTŘEDEK NA TEXTIL A KOBERCE

Koncentrovaný přípravek účinně čistí všechny typy koberců a čalouněného nábytku. Proniká hluboko do struktury tkání. Odstraňuje i opravdu těžké kontaminace. Při pravidelném používání chrání koberec před nečistotami a prachem. Usnadňuje čištění.

ZPŮSOB APLIKACE:

koncentrát zředte vodou v poměru 1:4-1:10.

v závislosti na obtížnosti kontaminace.

Přípravek naneste na ošetřovaný povrch. Počkejte několik minut. Potírejte kartáčem nebo mokrým hadříkem z umělého semiše, dokud skvrny a nečistoty zcela nezmizí. Zbytky vlhkosti odstraňte vysavačem nebo mikrovláknem.



1:4 - 1:10

SÍŤOVÝ OBJEM: 1 l, 5 l



ČISTIČ SALON

ČISTÍRNA INTERIÉRŮ

Koncentrovaný čistící prostředek na čištění interiéru od většiny nečistot. Výborně si poradí s mastnými skvrnami a odstraňuje nepříjemné pachy. Obnovuje barvy čalounění.

ZPŮSOB APLIKACE:

koncentrát zředte vodou v poměru 1:4-1:10.

v závislosti na obtížnosti kontaminace.

Přípravek naneste na ošetřovaný povrch. Počkejte několik minut. Potírejte kartáčem nebo mokrým hadříkem z umělého semiše, dokud skvrny a nečistoty zcela nezmizí. Zbytky vlhkosti odstraňte vysavačem nebo mikrovláknem.



1:4 - 1:10

SÍŤOVÝ OBJEM: 1 l, 5 l



POLYROLE SHINE

LESKLÁ LEŠTĚNKA NA PLASTY A VINYL S VŮNÍ ŽVÝKAČKY

Inovativní složení určené k čištění a ochraně plastů v interiéru vozu. Dodává povrchu lesk. Povrch získává antistatický a hydrofobní vlastnosti, díky nimž si déle zachovává nový, čistý vzhled. Výrobek je připraven k použití a příjemně voní.

ZPŮSOB APLIKACE:

rovnoměrně naneste kapalinu na povrch pomocí rozprašovače nebo ubrusku. Krouživými pohyby povrch důkladně rozetřete.

SÍŤOVÝ OBJEM: 1 l, 5 l



POLYROLE MATTE

MATNÁ LEŠTĚNKA NA PLASTY A VINYL S VŮNÍ GUAVY

Profesionální matné leštidlo na čištění a ochranu plastů v interiéru vozu. Zachovává původní barvu, nezanechává mastné skvrny, zabraňuje usazování prachu a dodává matný lesk. Přípravek je připraven k použití, s příjemnou vůní.

ZPŮSOB APLIKACE:

rovnoměrně naneste kapalinu na povrch pomocí rozprašovače nebo ubrusku. Krouživými pohyby povrch důkladně rozetřete.

OBJEM: 1 l, 5 l



POLYROLE SHINE

MATNÁ LEŠTĚNKA NA PLASTY A VINYL S VŮNÍ VANILKY

Profesionální matné leštidlo na čištění a ochranu plastů v interiéru vozu. Zachovává původní barvu, nezanechává mastné skvrny, zabraňuje usazování prachu a dodává matný lesk. Přípravek je připraven k použití, s příjemnou vůní.

ZPŮSOB APLIKACE:

rovnoměrně naneste kapalinu na povrch pomocí rozprašovače nebo ubrousku. Krouživými pohyby povrch důkladně rozetřete.

OBJEM: 1 l, 5 l



POLYROLE MATTE

MATNÁ LEŠTĚNKA NA PLASTY A VINYL S VŮNÍ JABLKA

Profesionální matné leštidlo na čištění a ochranu plastů v interiéru vozu. Zachovává původní barvu, nezanechává mastné skvrny, zabraňuje usazování prachu a dodává matný lesk. Přípravek je připraven k použití, s příjemnou vůní.

ZPŮSOB APLIKACE:

rovnoměrně naneste kapalinu na povrch pomocí rozprašovače nebo ubrousku. Krouživými pohyby povrch důkladně rozetřete.

OBJEM: 1 l, 5 l



KONDITIONÉR NA KŮŽI

KONDITIONÉR NA KŮŽI

Výrobek je speciálně navržen pro použití na kožené povrchy a sedadla automobilů. Rychle proniká do pórů a obnovuje pružnost a strukturu kůže. Zabraňuje praskání. Rychle schne a zanechává příjemnou vůni.

ZPŮSOB APLIKACE:

rovnoměrně naneste prostředek na povrch, který je třeba vyčistit a obnovit Otřete suchým měkkým hadříkem nebo ubrouskem a odstraňte nečistoty a zbytky přípravku. Nenanášejte na závěsy dveří nebo sklo.

SÍŤOVÝ OBJEM: 1 l, 5 l



BLACK SHINE

KONDICIONÉR NA PRYŽ A PLASTY

Pro účinné a rychlé odstranění zbytků motorového oleje, prostředek na bázi silikonu pro obnovu původní barvy pryžových a plastových výrobků. Obnovuje původní barvu a lesk, má antistatické vlastnosti, chrání před stárnutím, vysycháním a praskáním.

ZPŮSOB APLIKACE:

zpracovávaný gumový nebo plastový povrch musí být čistý. Přípravek naneste na povrch rovnoměrně. Počkejte, až zaschne, a v případě potřeby odstraňte zbytky přípravku.

SÍŤOVÝ OBJEM: 1 l, 4 l



BLACK RUBBER

KONDICIONÉR NA GUMU A PLAST S LESKLÝM EFEKTEM

Přípravek na vodní bázi pro obnovu původní barvy pryžových a plastových výrobků. Obnovuje původní barvu a lesk, dodává povrchům lesklý efekt, má antistatické vlastnosti, chrání před stárnutím, vysycháním a praskáním.

ZPŮSOB APLIKACE:

zpracovávaný gumový nebo plastový povrch musí být čistý. Přípravek naneste na povrch rovnoměrně. Počkejte, až zaschne, a v případě potřeby odstraňte zbytky přípravku.

SÍŤOVÝ OBJEM: 1 l, 5 l



ČISTIČ MOTORU

KONCENTROVANÝ ČISTIČ POVRCHU MOTORU

Pro účinné a rychlé odstranění zbytků motorového oleje, technických kapalin a dalších nečistot z povrchu motoru. Nepoškozuje pryž a plasty. Chrání kovové povrchy před korozi. Neobsahuje nebezpečná a škodlivá rozpouštědla.

ZPŮSOB APLIKACE:

koncentrát musí být zředěn vodou: 1:5-1:8 pro pěnové soupravy; 1:50-1:80 pro nízkotlaký generátor pěny postřikovač nebo nízkotlaký generátor pěny postřik

hotový roztok naneste na povrch, počkejte 1-2 minuty, dokud tekutina nerozpustí nečistoty, obtížné znečištění ošetřete kartáčem. Nenechte zaschnout na čištěném povrchu. Používejte na studený motor.



MOBILNÍ
PĚNOVÁNÍ

1:5 - 1:8



PĚNOVÁ TRYSKA

1:50-1:80

ČISTÁ HMOTNOST: 1 kg, 5 kg



ČISTIČ MOTORŮ

KONCENTROVANÝ ČISTIČ MOTOROVÝCH DÍLŮ

Mycí prostředek pro tryskové myčky s protipěnovým účinkem je vyvinutý pomocí nejnovějších technologií. Pro účinné a rychlé čištění povrchů, náhradních dílů, sestav a agregátů od různých technologických a provozních nečistot. Odstraňuje mastné, smolné a dehtové usazeniny včetně sazí, vodního kamene apod. Chrání kovové povrchy před korozi.

ZPŮSOB APLIKACE:

koncentrát zředte vodou v poměru 1:2-1:4.

v závislosti na obtížnosti kontaminace.

Doporučuje se používat vodu o teplotě 20 °C až 80 °C.

Přípravek lze použít k mytí dílů ponořením.



1:2 - 1:4

ČISTÁ HMOTNOST: 10 kg



ČISTIČ DISKŮ

UNIVERZÁLNÍ ČISTIČ RÁFKŮ KOL S INDIKÁTOREM

Přípravek na odstraňování odolných nečistot ze všech typů ráfků kol. Jedinečné složení rychle a účinně čistí povrch od zbytků gumy, oleje, silničního a brzdového kovového prachu a zanechává povrch hladký a lesklý. Indikátor změny barvy z průhledné na tmavě fialovou signalizuje, že nečistoty jsou neutralizovány.

ZPŮSOB APLIKACE:

aplikujte přípravek na studený a suchý ráfek kola nebo na znečištěná místa vozu. Čistič postupně změní barvu kapaliny na tmavě fialovou, což se stane během 3-5 minut po aplikaci.

V případě potřeby můžete použít kotoučový kartáč nebo houbu. Ošetřená místa omyjte silným proudem vody.

ČISTÁ HMOTNOST: 1,1 kg, 5 kg



ANTIBITUM

ODSTRAŇOVAČ SKVRN OD ASFALTU

Kapalina je určena k odstraňování ropných produktů, skvrn od asfaltu, stop gumy a lepidla. Je bezpečný pro lakované povrchy.

ZPŮSOB APLIKACE:

naneste přípravek na povrch, počkejte 1-10 minut, oťete povrch měkkým hadříkem, opláchněte proudem vody pod tlakem.

V případě potřeby postup zopakujte.

ČISTÝ OBJEM: 0,8 l, 4 l



ČISTIČ KOMÁRŮ

ODSTRAŇOVAČ STOP HMYZU

Koncentrovaný prostředek účinně odstraňuje stopy hmyzu z povrchu automobilů, aniž by poškodil lak.

ZPŮSOB APLIKACE:

Koncentrát se musí ředit vodou: 1:5 - 1:10 pro pěnové soupravy; 1:50 - 1:100 pro postřikovač nebo nízkotlaký generátor pěny.

Připravený roztok lze aplikovat na suché vozidlo.

Doba aktivního působení je až dvě minuty, aniž by se nechal zaschnout.

Poté je třeba přípravek smýt proudem vody pod vysokým tlakem ve vzdálenosti 15-20 cm a pod úhlem k povrchu.

Aplikujte pod vysokým tlakem, ne nižším než 5-6 atm.



MOBILNÍ
PĚNOVÁNÍ

1:5 - 1:10



PĚNOVÁ TRYSKA

1:50-1:100

ČISTÁ HMOTNOST: 1,1 kg, 5 kg

2020
POLYCLEAN

**PROFESIONÁLNÍ
ČISTICÍ
PROSTŘEDKY**



ČISTÉ SKLO

UNIVERZÁLNÍ MYCÍ PROSTŘEDEK NA SKLO

Přípravek na čištění skla, zrcadel, oken, chromovaných a průhledných plastových dílů, ale i skleněného nábytku a vitrín. Nezanechává šmouhy, dodává povrchům antistatické vlastnosti. Zajišťuje maximální viditelnost.

Odstraňuje veškeré nečistoty, včetně otisků prstů, hmyzu, stopy, šmouhy vody, soli a prachu.

ZPŮSOB APLIKACE:

nastříkejte přípravek na znečištěný povrch ze vzdálenosti 15-20 cm. V případě silného znečištění nechte působit 1-2 minuty, nenechte zaschnout. Otírejte suchým hadříkem, který nepouští vlákna, dokud není povrch zcela suchý.

OBJEM: 0,5 l, 5 l



ANTIGREASE

ODSTRAŇOVAČ MASTNÝCH SKVRN

Univerzální čisticí prostředek na odstraňování mastnoty, sazí, kouře a dalších nečistot.

Je účinný při čištění trub, digestoří, grilů, nerezové oceli, skla, keramiky a smaltovaného nádobí. Speciální složení bez agresivních složek kvalitně rozpouští složité nečistoty bez poškození povrchu.

ZPŮSOB APLIKACE:

nastříkejte přípravek na znečištěný povrch a počkejte 1-2 minuty. Otřete povrch houbou nebo kartáčem a důkladně omyjte vodou. V případě potřeby postup opakujte. Pro účinnější odstranění sazí se doporučuje znečištěný povrch předehřát na 80-100 stupňů a poté aplikovat prostředek.

OBJEM: 0,5 kg, 5 kg



UNIVERZÁLNÍ ČISTIČ NA BÁZI KYSELIN

UNIVERZÁLNÍ ČISTICÍ PROSTŘEDEK NA BÁZI KYSELIN

Aktivní složení přípravku s kyselým pH je vyvinuto pro důkladné a intenzivní čištění povrchů odolných vůči kyselinám. Je určen k mytí mycích boxů, obkladů, sprchových koutů, umyvadel, toalet, chromovaných povrchů a také k čištění po opravách a stavebních pracích.

ZPŮSOB APLIKACE:

naneste přípravek na vybraný povrch a počkejte 1-10 minut. Povrch otřete houbou nebo štětcem. Poté důkladně opláchněte vodou.

ČISTÁ HMOTNOST: 1,1 kg, 5 kg, 22 kg



ANTIGRAFFITY

UNIVERZÁLNÍ ODSTRAŇOVAČ SKVRN, FIXŮ, GRAFFITY

Profesionální čisticí prostředek pro rychlé a účinné odstraňování zbytků lepicí pásky (skvrn), skvrn od barvy, stop po lepidle, žvýkačkách, ale i graffiti a fixů z různých povrchů. Lze jej použít k čištění automobilu a dalších povrchů v domácnosti.

ZPŮSOB APLIKACE:

aplikujte přípravek na znečištěný povrch pomocí rozprašovače. Počkejte na 1-2 minuty roztírejte, poté opláchněte proudem vody nebo otřete houbou.

OBJEM: 0,5 l

KONTAKTY:

MP DATA LIMITED odštěpný závod,
se sídlem U Letiště 1037, 765 02 Otrokovice
IČ:21049009, DIČ CZ686686134
adresa provozovny U Letiště 1037, 765 02 Otrokovice.

MP DATA LIMITED odštěpný závod spadá pod
společnost MP DATA LIMITED, Office Q, 35 Astbury
Road, SE15 2NL London, Velká Británie, IČ (CIN):
14601835.

E-mail: obchod@mp-data.org

Webové stránky: www.mp-drogerie.cz

Telefon: + 420 731 558 646