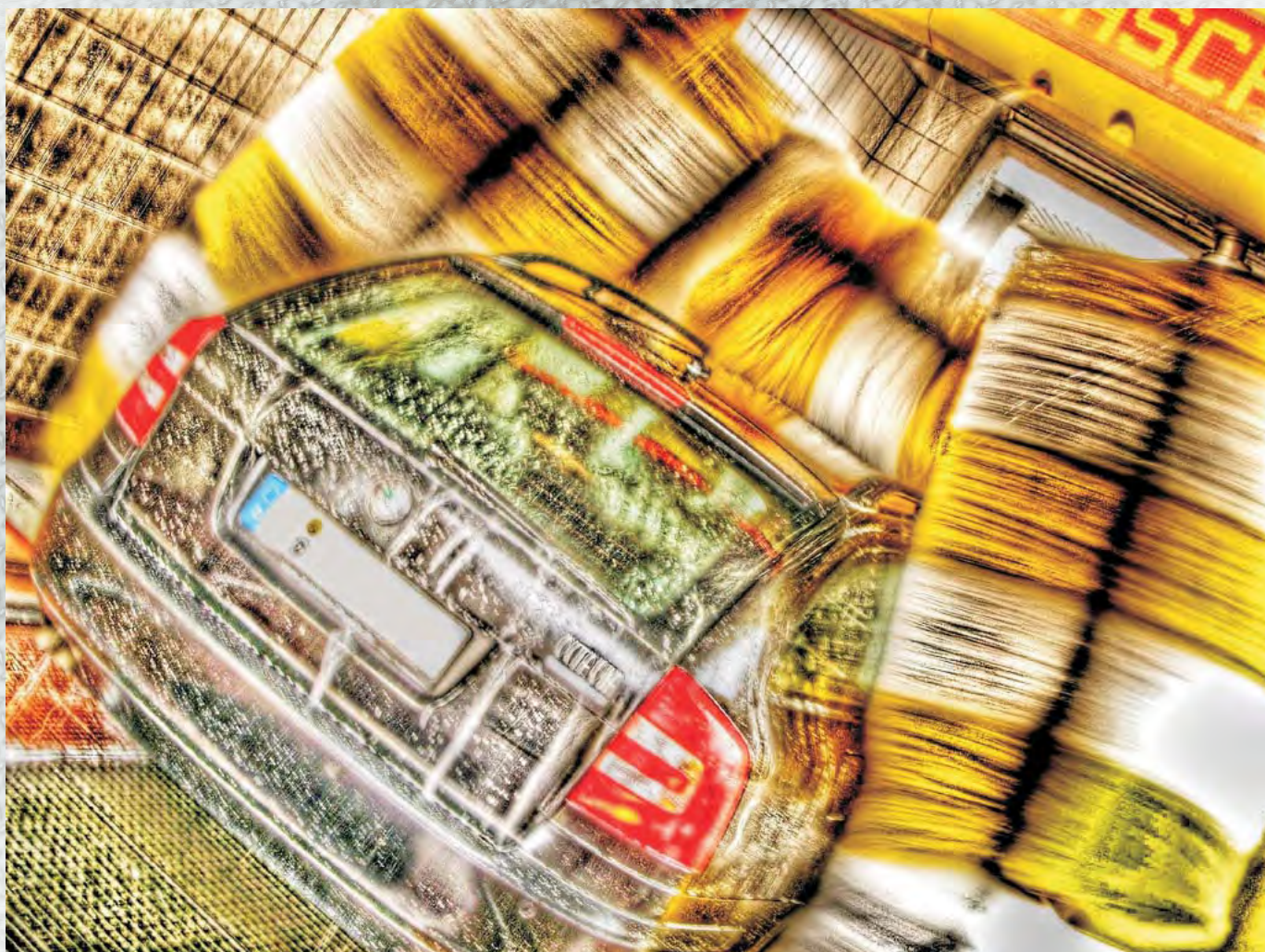


PROFESIONÁLNÍ AUTOKOSMETIKA



PRODUKTY PRO PÉČI O VOZIDLA * NÁPLNĚ MYCÍCH LINEK VOZIDEL

ATAS je jeden z nejznámějších a nejvíce ceněných producentů profesionální chemie a autokosmetiky v Evropě. ATAS byl založený v roce 1964 v italském městě Codisotto, kde má dodnes svoje sídlo, výrobní haly i špičkově zařízenou chemickou laboratoř.

Ve své více jak 40-leté historii se firma zaměřovala především na inovace a neustálé zvyšování jakosti. Tyto dva cíle jsou důvodem, proč jsou výrobky společnosti ATAS tak velmi oblíbené na evropském trhu. Nejvyšší jakost produktů je úzce svázána se speciálními technologickými postupy ve výrobních závodech společnosti. Inovace jsou výsledkem vývoje vědeckého týmu laboratoří ATAS, který neustále hledá a vymýšlí lepší, efektivnější a bezpečnější způsoby mytí vozidel. O vysoké jakosti produktů hovoří i skutečnost, že bez problémů a dodatečných uprav složení splňují poslední normy a předpisy EU.

Základem produkce společnosti ATAS je snaha o vytvoření kompletní řady produktů pro čištění a péči o vozidla. Od A do Z. Téměř 45 let činnosti společnosti ATAS umožnilo stvoření produktových řad, jejichž vlastnosti lze shrnout do formule: Rychle! Levně! Jednoduše! Bezpečně! Rychle, protože přípravky fungují tak jak mají. Bez dodatečných oprav, či opakování aplikací. Levně, protože většina přípravků je ve vysokých koncentracích a díky jejich špičkové kvalitě není třeba více produktu, než je uvedeno v návodě. Jednoduše, protože světová kvalita vlastností jednotlivých přípravků umožňuje neskutečně lehkou aplikaci a mimořádný efekt. Bezpečně, protože firma ATAS vlastní certifikát ISO 9001 a všechny přípravky jsou vyvíjeny a vyráběny především s ohledem na životní prostředí.



- str. **3** Aktivní pěny universální
- str. **4** Aktivní pěny pro mytí nákladních vozidel (TIR)
- str. **4-5** Aktivní pěny pro mytí osobních vozidel
- str. **5** Šampony pro ruční mytí
- str. **5** Desinfekce
- str. **6** Vosky
- str. **7-8** Čištění a konzervace interiérů vozidel
- str. **8** Ošetření a konzervace vnějších plastů
- str. **8-9** Čištění a konzervace disků kol a pneumatik
- str. **9** Čištění motorů
- str. **10** Odstranění zbytků hmyzu
- str. **10** Odstranění vápenatých usazenin (vodního kamene) i cementu
- str. **11** Mytí podlah
- str. **11** Pomůcky a doplňky
- str. **11** Speciální přípravky

SYMBOLY

- Pěnový efekt
- Samoobslužné mytí
- TIR Pro nákl. vozidla (TIR)
- Rozprašovač
- Pro osobní vozidla
- Zpěňovač
- Ruční mytí
- Vysokotlaký čistič
- Automatická myčka
- Postřikovač (tl. rozprašovač)
- Extraktor
- Předředění do zpěňovače 1:2

DIMER koncentrát

Dvousložkový pěnivý přípravek. Produkt dokonale čistí a poradí si lehce i se silnými vrstvami mastnot, či zaschlého bláta. Je vynikající pro rychlé čištění karosérií, plachet, motorů, podvozků, kolejových vozidel, karavanů, ale i třeba loden na maso, kontejnerů, vozidel přepravujících masné výrobky a pod. Je vhodný pro bezkartáčové (bezkontaktní) mytí. Splňuje normu HACCP. Neobsahuje fosfáty. Biologická odbouratelnost více jak 90%

Dostupný v balení: 25 kg, 10 kg, 5 kg

Upozornění:

V letních měsících aplikujte jen na vychladlé plochy. Nepracujte na přímém slunečním záření a zabraňte zaschnutí přípravku na povrchu. Nenechávejte dlouhodobě působit na slitiny hliníku a jiných lehkých kovů.

Způsob použití:

Důkladně promíchejte (až do získání jednotité barvy) Nařed'te na požadovaný poměr a naneste směrem odspodu nahoru na čištěné místo. Nechejte chvíli působit a opláchněte proudem čisté vody.

použití	ředění
Mytí nákladních vozidel (TIR apod.)	1:40-50
Mytí osobních vozidel	1:40-70
Mytí loden, kontejnerů, přepravek apod.	1:40-50
Mytí kolejových vozidel a vagónů	1:5-6
Mytí podvozku a kol	1:6-10
Mytí vnějších částí motorů	1:6-10
Čištění mastných podlah	1:40-60
Mytí průmyslových zařízení	1:40-60



1:3


FOR-EST koncentrát

Dvousložkový antistatický pěnivý přípravek s leštícími složkami. Zanechává dokonale čistý a lesklý povrch bez mastnot a zbytků. Svými vlastnostmi je velmi podobný přípravku Atas DIMER, ale navíc obsahuje antistatické a leštící složky. Je vhodný pro bezkartáčové (bezkontaktní) mytí. Je bezpečný pro laky, plasty i gumu. Neobsahuje fosfáty. Biologická odbouratelnost více jak 90%

Dostupný v balení: 25 kg, 10 kg, 5 kg

Upozornění:

V letních měsících aplikujte jen na vychladlé plochy. Nepracujte na přímém slunečním záření a zabraňte zaschnutí přípravku na povrchu. Nenechávejte dlouhodobě působit na slitiny hliníku a jiných lehkých kovů.

Způsob použití:

Důkladně promíchejte (až do získání jednotité barvy) Nařed'te na požadovaný poměr a naneste směrem odspodu nahoru na čištěné místo. Nechejte chvíli působit a opláchněte proudem čisté vody.

použití	ředění
Mytí nákladních vozidel (TIR apod.)	1:40-50
Mytí osobních vozidel	1:40-70
Mytí loden, kontejnerů, přepravek apod.	1:40-50
Mytí kolejových vozidel a vagónů	1:5-6
Mytí podvozku a kol	1:6-10
Mytí vnějších částí motorů	1:6-10
Čištění mastných podlah	1:40-60
Mytí průmyslových zařízení	1:40-60



1:2-3


RIAL 2000 koncentrát

Jednosložkový pěnivý čistící přípravek. Je vynikající pro mytí karosérií, plachet, kontejnerů, karavanů, motocyklů apod. Zanechává čistý a vysoce lesklý povrch beze čmouh a zbytků. Je bezpečný pro laky, plasty i gumu. Neobsahuje fosfáty. Biologická odbouratelnost více jak 90%

Dostupný v balení: 25 kg, 10 kg, 5 kg

Upozornění:

V letních měsících aplikujte jen na vychladlé plochy. Nepracujte na přímém slunečním záření a zabraňte zaschnutí přípravku na povrchu. Nenechávejte dlouhodobě působit na slitiny hliníku a jiných lehkých kovů.

Způsob použití:

Nařed'te na požadovaný poměr a naneste směrem odspodu nahoru na čištěné místo. Nechejte chvíli působit a opláchněte proudem čisté vody.

použití	ředění
Mytí nákladních vozidel (TIR apod.)	1:30-60
Mytí loden, kontejnerů, přepravek apod.	1:30-60
Mytí podvozků a kol	1:8-15
Mytí vnějších částí motorů	1:8-15



1:2





DLS 125 koncentrát

Aktivní pěna špičkových vlastností. Po aplikaci vytváří hustou konzistentní pěnu se sněžným efektem a vynikající čisticí silou. Nezanedává zbytků a nepříjemné skvrny. Obsahuje antistatické složky. Je bezpečná pro laky, plasty i gumu. Neobsahuje fosfáty. Biologická odbouratelnost více jak 90%

Dostupná v balení: 25 kg, 10 kg, 5 kg

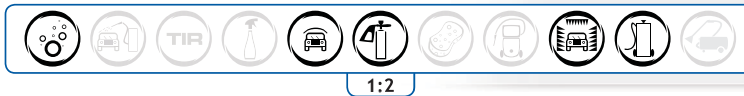
Upozornění:

V letních měsících aplikujte jen na vychladlé plochy. Nepracujte na přímém slunečním záření a zabraňte zaschnutí přípravku na povrchu.

Způsob použití:

Nařed'te na požadovaný poměr a naneste směrem odspodu nahoru na čistěné místo. Nechejte chvíli působit a opláchněte proudem čisté vody.

použití	ředění
Mytí osobních vozidel	1:20-25



1:2

NOVINKA!

Barevné aktivní pěny pro zvýraznění vyjimečnosti Vaší mycí linky



DLS 125 L3 koncentrát - pěna růžová

DLS 125 L4 koncentrát - pěna modrá

DLS 125 L5 koncentrát - pěna žlutá



Barevná aktivní pěna špičkových vlastností. Po aplikaci vytváří hustou konzistentní pěnu se sněžným efektem a vynikající čisticí silou. Nezanedává zbytků a nepříjemné skvrny. Obsahuje antistatické složky. Je bezpečná pro laky, plasty i gumu. Neobsahuje fosfáty. Biologická odbouratelnost více jak 90%

Dostupná v balení: 25 kg, 10 kg, 5 kg

Upozornění:

V letních měsících aplikujte jen na vychladlé plochy. Nepracujte na přímém slunečním záření a zabraňte zaschnutí přípravku na povrchu.

Způsob použití:

Nařed'te na požadovaný poměr a naneste směrem odspodu nahoru na čistěné místo. Nechejte chvíli působit a opláchněte proudem čisté vody.

použití	ředění
Mytí osobních vozidel	1:20-25



1:2

SUPERCAR koncentrát

Pěnivý čisticí přípravek vyvinutý pro samoobslužné mycí boxy. Je šetrný i k nejměnějším autolakům a zároveň poskytuje vysokou mycí sílu. Zanechává dokonale čistý a vysoce lesklý povrch beze zbytků a čmouh. Je vhodný i pro aplikaci rozprašovačem, či ruční mytí. Neobsahuje fosfáty. Biologická odbouratelnost více jak 90%

Dostupná v balení: 25 kg, 10 kg, 5 kg

Upozornění:

V letních měsících aplikujte jen na vychladlé plochy. Nepracujte na přímém slunečním záření a zabraňte zaschnutí přípravku na povrchu.

Způsob použití:

Nařed'te na požadovaný poměr a naneste směrem odspodu nahoru na čistěné místo. Nechejte chvíli působit a opláchněte proudem čisté vody.

použití	ředění
Mytí osobních vozidel (mycí box)	1:40-50
Mytí osobních vozidel (postřikovač, rozprašovač)	1:20
Mytí osobních vozidel (ručně)	1:100-120
Mytí průmyslových strojů	1:40-60



1:1-2



DECO koncentrát

Pěnící jednosložkový čistící přípravek pro mytí vozidel. Má špičkové čistící vlastnosti a po aplikaci vytváří brilantně čistý a lesklý povrch se samočisticím efektem. Obsahuje speciální složky pro použití s tvrdou vodou. Nezanechává zbytky a nepříjemné skvrny. Obsahuje antistatické složky. Je bezpečný pro laky, plasty i gumu. Neobsahuje fosfáty. Biologická odbouratelnost více jak 90%

Dostupná v balení: 25 kg, 10 kg, 5 kg

Upozornění:

V letních měsících aplikujte jen na vychladlé plochy.

Nepracujte na přímém slunečním záření a zabraňte

zaschnutí přípravku na povrchu.

Způsob použití:

Nařed'te na požadovaný poměr a naneste směrem odspodu nahoru na čištěné místo. Nechejte chvíli působit a opláchněte proudem čisté vody.

použití	ředění
Mytí osobních vozidel	1:30-40
Mytí podvozků a kol	1:5-10



1:1-2


ŠAMPONY PRO RUČNÍ MYTÍ
AUTOBELLA koncentrát

Autošampon pro ruční mytí. Je vynikající i pro nejjemnější autolaky, nebo nové vozy. Rozjasňuje barvy, nezanechává zbytky a vytváří vysoký lesk. Díky vysoké koncentraci je velmi úsporný. Je pH neutrální. Neobsahuje fosfáty. Biologická odbouratelnost více jak 90%

Dostupná v balení: 25 kg, 10 kg, 5 kg

Upozornění:

V letních měsících aplikujte jen na vychladlé plochy.

Nepracujte na přímém slunečním záření a zabraňte

zaschnutí přípravku na povrchu.

Způsob použití:

Nařed'te na požadovaný poměr a za pomoci houby, nebo mycího kartáče umyjte a opláchněte čistou vodou.

použití	ředění
Mytí osobních vozidel	1:100


AUTOBELLA LAVAINCERA koncentrát

Autošampon s voskem pro ruční mytí. Je vynikající i pro nejjemnější autolaky, nebo nové vozy. Rozjasňuje barvy, nezanechává zbytky a vytváří brilantní lesk. Díky vysoké koncentraci je velmi úsporný. Je pH neutrální. Neobsahuje fosfáty. Biologická odbouratelnost více jak 90%

Dostupná v balení: 25 kg, 10 kg, 5 kg

Upozornění:

V letních měsících aplikujte jen na vychladlé plochy.

Nepracujte na přímém slunečním záření a zabraňte

zaschnutí přípravku na povrchu.

Způsob použití:

Nařed'te na požadovaný poměr a za pomoci houby, nebo mycího kartáče umyjte a opláchněte čistou vodou. Po uschnutí doleštete suchým hadrem.

použití	ředění
Mytí osobních vozidel	1:90-100


NOVINKA!!! Desinfekční čištění
SARNIF

Bezzápachový desinfekční přípravek pro likvidaci bakterií, plísní a choroboplodných zárodků. Může se používat samostatně, nebo i jako přísada do čistících prostředků. Je vhodný pro potravinářské vozidla, cisterny, chladicí zařízení, potravinářské provozy, nemocnice apod. Splňuje normy HACCP

Dostupná v balení: 25 kg, 10 kg

Způsob použití:

Nařed'te na požadovaný poměr a rozprašovačem naneste na postižené místo. Nechejte cca 15 minut působit. Roztok je možno nanášet i houbou.

použití	ředění
Dávkování dle způsobu použití	
Odstranění bakterií	1:50 (2%)
Odstranění bakterií a plísní	1:33 (3%)
Dávkování v průmyslovém sektoru	
Mlékárenský průmysl (cisterny, zařízení, prostory)	1:33 (3%) bakterie i plísně
Jídelny, kuchyně, místa hromadného stravování (zařízení, prostory, sanitární zařízení, atd.)	1:33 (3%) bakterie i plísně
Masný průmysl (komory chladnice, zařízení)	1:33 (3%) bakterie i plísně
Transport (zařízení pro přepravu potravin a surovin)	1:33 (3%) bakterie i plísně





IDROLAK 105R koncentrát

Sušící a leštící vosk na bázi polymerů (**horký i studený vosk**). Rychle odstraňuje vodu z karosérií a dodává mimořádně jasný lesk. Nezanedává stopy na plastech a gumách. Není mastný a neznečišťuje podlahy a zařízení mycích linek. Vytváří ochranný vodoodpudivý film. V kombinaci s aktivní pěnou je výsledkem dokonale čistý a lesklý povrch.

Dostupný v balení: 25 kg, 10 kg, 5 kg

Způsob použití:

Nařed'te na požadovaný poměr a použijte jako náplň mycí linky. Při ruční aplikaci nařed'te, naneste rozprašovačem na umytý povrch a opláchněte čistou vodou. Poté vytřete do sucha.

použití	ředění
Sušení a leštění umytých karosérií	1:50-60



1:3-4



IDROLAK 93A koncentrát

Sušící a leštící vosk na bázi polymerů (**horký vosk**). Rychle odstraňuje vodu z karosérií a dodává mimořádně jasný lesk. Nezanedává stopy na plastech a gumách. Není mastný a neznečišťuje podlahy a zařízení mycích linek. Vytváří ochranný vodoodpudivý film. V kombinaci s aktivní pěnou je výsledkem dokonale čistý a lesklý povrch.

Dostupný v balení: 25 kg, 10 kg, 5 kg

Způsob použití:

Nařed'te na požadovaný poměr a použijte jako náplň mycí linky. Při ruční aplikaci nařed'te, naneste rozprašovačem na umytý povrch a opláchněte čistou vodou. Poté vytřete do sucha.

použití	ředění
Sušení a leštění umytých karosérií	1:30-40



1:2



IDROLAK 64B koncentrát

Sušící a leštící vosk na bázi parafínů (**studený vosk**). Snadno odstraňuje vodu z karosérií a dodává nádherný lesk. Nezanedává stopy na plastech a gumách. Není mastný a neznečišťuje podlahy a zařízení mycích linek. Vytváří ochranný vodoodpudivý film. V kombinaci s aktivní pěnou je výsledkem dokonale čistý a lesklý povrch.

Dostupný v balení: 25 kg, 10 kg, 5 kg

Způsob použití:

Nařed'te na požadovaný poměr a použijte jako náplň mycí linky. Při ruční aplikaci nařed'te, naneste rozprašovačem na umytý povrch a opláchněte čistou vodou. Poté vytřete do sucha.

použití	ředění
Sušení a leštění umytých karosérií	1:20-30



1:1-2



DRYLAV EXTRA koncentrát

Sušící a leštící vosk na bázi parafínů (**studený vosk**). Přípravek obsahuje speciální hydrofobní složky, které zaručují rychlé a dokonale sušení umytých karosérií. V kombinaci s aktivní pěnou je výsledkem dokonale čistý a lesklý povrch.

Dostupný v balení: 25 kg, 10 kg, 5 kg

Způsob použití:

Nařed'te na požadovaný poměr a použijte jako náplň mycí linky. Při ruční aplikaci nařed'te, naneste rozprašovačem na umytý povrch a opláchněte čistou vodou. Poté vytřete do sucha.

použití	ředění
Sušení a leštění umytých karosérií	1:60-70



1:3-4

DETAP koncentrát

Přípravek pro hloubkové čištění textilií a čalounění. Vhodný jako náplň extraktoru. Obsahuje speciální složky, které narušují fyzikálně-chemické vazby mezi nečistotami a vlákny a umožňují tak odstranění i velmi silných nečistot. Čištěným plochám navrácí jejich původní barvu, vzhled i přirozený lesk. Obsahuje desinfekční složky a je příjemně parfémován. Biologická odbouratelnost více jak 90%

Dostupný v balení: 25 kg, 10 kg, 5 kg

Způsob použití:

Nařed'te na požadovaný poměr a použijte jako náplň extraktoru. Při ruční aplikaci nařed'te a roztok rozprašovačem naneste na čištěné místo. Nechejte chvíli působit a vysavačem s mokrým sáním vysajte.

použití	ředění
Čištění textilií, čalounění a koberců	1:10-15



VINET koncentrát

Unikátní přípravek pro čištění plastů. Lehce odstraňuje všechny typy nečistot z rozličných povrchů (plasty, PVC, pryž, lakované povrchy apod.) Oživuje barvy, odstraňuje mastnoty i špínu a desinfikuje. Zanechává příjemnou vůni. Nevyžaduje oplachování. Biologická odbouratelnost více jak 90%

Dostupný v balení: 25 kg, 10 kg, 5 kg

Způsob použití:

Nařed'te na požadovaný poměr a roztok rozprašovačem naneste na čištěné místo. Nechejte chvíli působit a za pomoci houbičky setřete nečistoty. Čištěné plochy je možné i opláchnout vodou.

použití	ředění
Čištění vnějších i vnitřních dílů vozidel vyrobených z plastických hmot a pryže.	1:7-10
Čištění kancelářského vybavení (povrchy monitorů, tiskáren, kopírek, faxů apod.)	1:7-10
Čištění gumových povrchů a PVC	1:7-10



PLAK

Přípravek pro čištění, leštění a konzervaci plastů v interiérech vozidel. Obsahuje silikon. Ošetřené plochy oživuje a navrácí ztracený vzhled a přirozený lesk. Odpuzuje prach a nečistoty a chrání před vysoušením a praskáním. Zakrývá drobné vrypy. Příjemně parfémován.

Dostupný v balení: 16 kg

Způsob použití:

Rozprašovačem naneste na povrch a nechejte chvíli působit. Pak houbičkou nebo hadříkem odstraňte nadměrné množství přípravku.

použití	ředění
Ošetření palubních desek, madel, plastových krytů apod.	neředí se
Ošetření gumy a lakovaného dřeva	neředí se



PLAK 2

Přípravek pro čištění, leštění a konzervaci plastů v interiérech vozidel. Obsahuje vysokojakostní přírodní vosky. Ošetřené plochy oživuje a navrácí ztracený vzhled a přirozený lesk. Odpuzuje prach a nečistoty a chrání před vysoušením a praskáním. Zakrývá drobné vrypy. Příjemně parfémován. Produkt není mastný.

Dostupný v balení: 25 kg, 10kg, 5kg

Způsob použití:

Rozprašovačem naneste na povrch a nechejte chvíli působit. Pak houbičkou nebo hadříkem odstraňte nadměrné množství přípravku.

použití	ředění
Ošetření palubních desek, madel apod.	neředí se





CANDIVETRO 4STAGIONI -20°C

Přípravek pro rychlé čištění skel. Důkladně odstraňuje i ty nejsilnější typy nečistot a mastnot, včetně zbytků cigaretového kouře. Zanechává brilantní lesk beze zbytků a nežádoucích optických jevů. Lze jej použít i jako náplň ostříkovačů. Biologická odbouratelnost více jak 90%

Dostupná v balení: 25 kg, 10 kg, 5 kg

Způsob použití:

Nařed'te na požadovaný poměr a rozprašovačem naneste na čištěné místo. Suchým čistým hadříkem vyleštíte.

použití	ředění
Čištění skel a zrcadel	1:1-3
Čištění smaltu a lakovaných povrchů	1:1-3



OŠETŘENÍ VNĚJŠÍCH PLASTŮ



FASCO

Přípravek na ošetření a konzervaci nárazníků a spojlerů. Navrací ztracenou barvu a přirozený lesk. Odpuzuje nečistoty a chrání před povětrnostními vlivy. Je vhodný i na ošetření plastových dílů motorů. Je odolný několikanásobnému mytí. Je zcela bezpečný pro laky i kovové díly.

Dostupná v balení: 20 kg, 8 kg

Způsob použití:

Rozprašovačem, nebo houbičkou naneste na povrch a nechejte zaschnout. Pak doleštíte suchým hadříkem.

použití	ředění
Ošetření nárazníků a spojlerů	neředí se



ČIŠTĚNÍ DISKŮ A KRYTŮ KOL



FORLEGA koncentrát - PH KYSELÉ

Mimořádně účinný čistič disků a krytů kol. Snadno a bez nutnosti použití kartáče odstraňuje i zapečené nečistoty. Je vhodný i na disky z lehkých slitin. Vynikající je i pro čištění niklovaných a chromovaných dílů, nebo hliníkových povrchů. Odstraňuje zoxídovanou vrstvu a navrací ztracený lesk. Obsahuje inhibitory koroze a je zcela bezpečný pro laky, plasty i gumu. Biologická odbouratelnost více jak 90%

Dostupná v balení: 30 kg, 12 kg, 6 kg

Upozornění:

Doporučujeme použití ochranných brýlí a gumových rukavic. Při mytí plastů více nařed'te.

Způsob použití:

Nařed'te na požadovaný poměr a naneste na čištěné místo. Nechejte chvíli působit a opláchněte proudem čisté vody.

použití	ředění
Mytí disků kol (ocelových i z lehkých slitin) (krytů disků kol)	1:2-3
Čištění hliníkových cisteren a kontejnerů	1:2-3
Čištění povrchu palivových nádrží (TIR)	1:2-3



LACER koncentrát - PH ZÁSADITÉ

Bezzápachový čistič disků a krytů kol. Snadno a bez nutnosti použití kartáče odstraňuje i zapečené nečistoty. Je vhodný na všechny typy disků kol a plastových krytů. Zanechává dokonale čistý a vysoce lesklý povrch. Je bezpečný pro laky, plasty, kovy i gumu. Biologická odbouratelnost více jak 90%

Dostupná v balení: 25 kg, 10 kg, 5 kg

Upozornění:

Doporučujeme použití ochranných brýlí a gumových rukavic. Při mytí plastů více nařed'te.

Způsob použití:

Nařed'te na požadovaný poměr a naneste na čištěné místo. Nechejte chvíli působit a opláchněte proudem čisté vody.

použití	ředění
Čištění všech typů disků kol (včetně krytů)	1:3-5



PNEUBELL TP koncentrát

Přípravek na snadné a vysoce efektivní ošetření pneu a gum. Po aplikaci navrácí původní černou barvu a dodává vysoký lesk s efektem mokrého povrchu. Zároveň chrání před ztrátou pružnosti, šednutím a teřením. Zakrývá drobné škrábance a vrypy. Prodlužuje životnost ošetřených ploch. Obsahuje UV filtr. Vhodný i pro ošetření pryžového těsnění, kde zabraňuje přimrzání v zimním období. Biologická odbouratelnost více jak 90%

Dostupný v balení: 25 kg, 10 kg, 5 kg

Způsob použití:

Nařed'te s vodou na požadovaný poměr. Rozprašovačem, nebo houbičkou naneste na čistý povrch a nechte zaschnout.

použití	ředění
Ošetření pneumatik, těsnění, gum (koberců, van a dalších dílů z gumy)	1:3

**PNEUBELL MB koncentrát**

Přípravek mimořádné výdatnosti s bohatým obsahem přírodních složek. Po aplikaci navrácí původní černou barvu a dodává extra vysoký lesk s efektem mokrého povrchu. Zároveň chrání před ztrátou pružnosti, šednutím a teřením. Zakrývá drobné škrábance a vrypy. Prodlužuje životnost ošetřených ploch. Obsahuje UV filtr. Vhodný i pro ošetření pryžového těsnění, kde zabraňuje přimrzání v zimním období. Biologická odbouratelnost více jak 90%

Dostupný v balení: 30 kg, 12 kg, 6 kg

Způsob použití:

Nařed'te s vodou na požadovaný poměr. Rozprašovačem, nebo houbičkou naneste na čistý povrch a nechte zaschnout.

použití	ředění
Ošetření pneumatik, těsnění, gum (koberců, van a dalších dílů z gumy)	1:4-6
Leštění (efekt mokrého povrchu)	1:3

**ČIŠTĚNÍ MOTORŮ****DMS 1508 koncentrát**

Přípravek pro čištění vnějších partií motorů a agregátů. Odstraňuje nánosy a vrstvy mastnot a čištěné plochy zanechává čisté a vysoce lesklé. Je zcela bezpečný pro plastové, gumové, hliníkové i lakované díly. Při ředění s naftou může být použit jako náplň mycích stolů.

Dostupný v balení: 8kg

Způsob použití:

Nařed'te na požadovaný poměr. Rozprašovačem, nebo houbičkou naneste čištěný povrch. Nechte cca 1 - 5 minut působit a pak opláchněte silným proudem vody.

použití	ředění
Čištění motorů	1:4-5 (nafta) 1:2-3 (voda)
Odmašťování	1:4-5 (nafta) 1:2-3 (voda)

**FORCLEAN koncentrát**

Přípravek vyvinutý pro snadné odstraňování mastných usazenin a olejů z motorů a agregátů. Je plně rozpustný ve vodě a po aplikaci zanechává čistý, vysoce lesklý povrch. Nezanechává zbytky a čmouhy. Je zcela bezpečný pro plastové, gumové, hliníkové i lakované díly. Je vhodný i pro čištění podlah dílen.

Dostupný v balení: 25kg

Způsob použití:

Nařed'te s vodou na požadovaný poměr. Rozprašovačem, nebo houbičkou naneste na čištěný povrch. Nechte cca 1 - 5 minut působit a pak opláchněte silným proudem vody.

použití	ředění
Čištění motorů	1:2-3
Odmašťování	1:2-3





NETINS koncentrát

Dokonale odstraňuje zbytky hmyzu z laků, kovů i plastů. Je zcela bezpečný v použití. Nezanedává zbytky a čmouhy.

Biologická odbouratelnost více jak 90%

Dostupný v balení: 25 kg, 10 kg, 5 kg

Upozornění:

V letních měsících aplikujte jen na vychladlé plochy.

Nepracujte na přímém slunečním záření a zabraňte zaschnutí přípravku na povrchu.

Způsob použití:

Nařed'te na požadovaný poměr a za pomoci houbičky naneste na čišťené místo. Nechejte cca 2 minuty působit, opláchněte vodou a pak umyjte běžným způsobem.

použití	ředění
Odstranění zbytků hmyzu	1:3-4



ECOBRIL koncentrát

Přípravek lehce odstraňuje organické nečistoty. Může být použitý pro mytí karosérií vozidel (i na způsob aktivní pěny) stejně jako pro mytí reflektorů, skel, rámu apod. Zanechává čistý, vysoce lesklý povrch bez zbytků a čmouh. Je zcela bezpečný pro kovy, laky i gumové díly. Biologická odbouratelnost více jak 90%

Dostupný v balení: 25 kg, 10 kg, 5 kg

Upozornění:

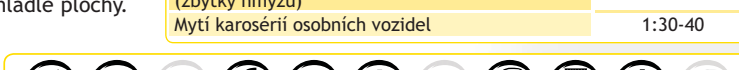
V letních měsících aplikujte jen na vychladlé plochy.

Nepracujte na přímém slunečním záření a zabraňte zaschnutí přípravku na povrchu.

Způsob použití:

Nařed'te na požadovaný poměr a za pomoci houbičky, nebo rozprašovače naneste na čišťené místo. Nechejte cca 30 vteřin působit a opláchněte vodou.

použití	ředění
Odstranění nečistot organického původu (zbytky hmyzu)	1:10
Mytí karosérií osobních vozidel	1:30-40



ODSTRANĚNÍ VÁPENATÝCH USAZENIN (VODNÍHO KAMENE) I CEMENTU



VALER koncentrát

Přípravek snadno odstraňuje vápenaté usazeniny z prostorů mycích linek, smaltu, keramiky apod. Je velmi účinný a jako jeden z mála skutečně funguje. Zanechává dokonale čistý povrch. Biologická odbouratelnost více jak 90%

Dostupný v balení: 30 kg, 12 kg

Upozornění:

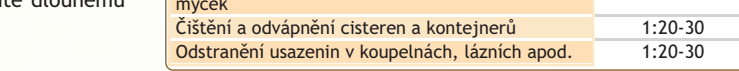
V letních měsících aplikujte jen na vychladlé plochy.

Nepracujte na přímém slunečním záření a zabraňte zaschnutí přípravku na povrchu. Zabraňte dlouhému kontaktu s hliníkem.

Způsob použití:

Nařed'te na požadovaný poměr a za pomoci rozprašovače naneste na čišťené místo. Nechejte cca 30 vteřin působit a opláchněte silným proudem vody.

použití	ředění
Odstranění vodního kamene z podlah a stěn myček	1:20-30
Čištění a odvápnění cisteren a kontejnerů	1:20-30
Odstranění usazenin v koupelnách, lázních apod.	1:20-30



CEM koncentrát

Speciální přípravek pro vysoce efektivní čištění betonářských a stavebních strojů a vozidel. Odstraňuje i ztvrdlý beton a cement. Obsahuje inhibitory koroze. Pravidelným používáním prodlužuje životnost strojů a vybavení. Biologická odbouratelnost více jak 90%

Dostupný v balení: 25 kg, 10 kg

Upozornění:

V letních měsících aplikujte jen na vychladlé plochy.

Používejte ochranné prostředky. Nenanášejte při větru. Řed'te dle tvrdosti vody.

Způsob použití:

Nařed'te na požadovaný poměr a za pomoci rozprašovače naneste na čišťené místo. Nechejte cca 2 - 5 minut působit a opláchněte silným proudem vody.

použití	ředění
Odstranění zbytků betonu a cementu	1:1





MITOR koncentrát

Přípravek vyvinutý k snadnému čištění podlah v myčkách, dílnách, výrobních i skladovacích halách a pod. Snadno odstraňuje rozličné typy nečistot a mastnot a zanechává lesklý čistý povrch. Je příjemně parfémován. Neobsahuje fosfáty. Biologická odbouratelnost více jak 90%

Dostupný v balení: 25 kg, 10 kg, 5 kg

Způsob použití:

Nařed'te na požadovaný poměr. Naneste na čištěné místo a nechejte cca 30 vteřin působit. Pak opláchněte vodou.

použití	balení
Mytí podlah	1:10



POMŮCKY A DOPLŇKY

1. Tlakový postřikovač - zpěňovací

Zařízení usnadňující aplikace přípravků. Díky své konstrukci umožňuje volbu mezi zpěňováním, nebo klasickým rozprašováním. Tryska zařízení je s plnou regulací pro nastavení rozprašování, nebo hrubosti pěny. Kovová konstrukce je vysoce odolná s dlouhou životností.

Technická data:

Objem: 25 ltr. Pracovní teplota: od +5 °C do +60 °C . Maximální tlak: 8 Bar

2. Tlakový postřikovač z nerezové oceli (INOX)

Verze zařízení s konstrukcí z nerezové oceli vhodná do prostor bez ventilace, nebo potravinářské výroby. Obsahuje zpěňovač, regulaci dávkování i tlakový ventil s manometrem.

Technická data:

Objem: 24 ltr. Pracovní teplota: od +5 °C do +60 °C . Maximální tlak: 8 Bar

3. Pistole 75 cm

4. Pistole 90 cm

5. Teleskopická tyč kovová 180 cm

6. Teleskopická tyč ke kartáči 180 cm

7. Mycí kartáč - PVC

8. Mycí kartáč - koňská žíně



SPECIÁLNÍ PRODUKTY

DECABIT

Přípravek pro snadné odstranění asfaltu a zbytků samolepek z laků, kovů i plastů. Je velmi rychlý a účinný v použití. Nezanechává zbytky. Dostupné balení: 8kg, 250ml



RESINOL

Přípravek pro snadné odstranění pryskyřice ze skel, laků, kovů i plastů. Je velmi rychlý a účinný v použití. Nezanechává zbytky. Dostupné balení: 250ml



MARRIS

Suchý čistič, odmašťovač. Odstraňuje skvrny a špínu z obtížně přístupných míst a textilií vozidel. Špínu vynáší na povrch, kde jí lze snadno vysát a odstranit. Dostupné balení: 200ml



Sortiment společnosti ATAS zahrnuje více jak několik desítek různých přípravků. Pokud jste nenašli přípravek, který plně odpovídá řešení Vašeho problému, neváhejte nás kontaktovat. Najdeme Vám přesně ten, který Vám bude vyhovovat.

Přesvědčit se o špičkové kvalitě a účinnosti přípravků ATAS se můžete i sami. Vyžádejte si vzorek vybraného produktu zdarma k vyzkoušení!



CHEMIATEC

Chemiatec s.r.o.
Koželužská 292
674 01 Třebíč

Tel./fax: 568 423 619
Mobil: 739 058 133

E-mail: info@chemiatec.cz
www.CHEMIATEC.cz

Váš dodavatel:

Výhradní zastoupení produktů:

