

Katalog Proizvoda



**Sredstva za profesionalnu
njeгу vozila**

40



Preko

godina ZVG-a

Sredstva za profesionalnu njegu vozila

Sadržaj

Vanjsko čišćenje	Stranica	4-7
Unutrašnje čišćenje i njega	Stranica	8 - 13
Vanjska njega	Stranica	14 - 19

Značenje simbola:



Jačina čišćenja (1-5)



Jačina pjenjenja (1-5)



Bez pjene



Zaštitno djelovanje (1-5)



Intenzitet sjaja (1-5)



Učinak poliranja (1-4)



Bez fosfata



Bez nitrilotri-octene kiseline / NTA



Bez volatilnih organskih spojeva / VOC



Sadrži aktivne tvari za čišćenje na prirodnoj osnovi



Bez adsorbilnih organski vezanih halogena



Vanjsko čišćenje

Unutrašnje čišćenje I njega

Vanjska njega



Auto šampon Wash & Wax

Opis:

Auto šampon Wash & Wax je kombinirano sredstvo, koje sadržava šampon i vosak i time štedi sušenje opranih površina vozila. Vodeni sloj se skuplja i samostalno otječe sa površine, bez stvaranja kapljica. Sredstvo je blago prema lakovima i stvara sjajnu, na prljavštinu i vodu otpornu površinu.

Namjena proizvoda:

Auto šampon Wash & Wax je pogodan za čišćenje i hidrofobiranje svih uobičajenih vrsta lakova. Ne ostavlja masan sloj na vjetrobranu i time je pogodan i za čišćenje stakla.

Način upotrebe:

Vozilo prije pranja saprati vodom. Auto šampon Wash & Wax nerazrijeđen dati direktno na spužvu i vozilo odozgo nadolje temeljito oprati. Zatim saprati vodom. Vodeni sloj samostalno otječe sa površine.

Agregatno stanje:	tekućina
Boja:	svijetlo narančasta
Miris:	breskva
pH na 20 °C:	6
Gustoća na 20 °C:	1,02 g/cm ³
Rok trajanja / Skladištenje:	2 godine / 5 - 35 °C

500ml 1 kom. • Br. artikla 51506-005
5L 1 kom. • Br. artikla 51506-050



Auto šampon AS



Opis:

Auto šampon AS je sredstvo za pranje vozila baziran na vodi, koji nakon upotrebe na laku ostavlja dugotrajan sjaj. Sastoji se od brzo razgradljivih anionskih i neionskih tenzida i ima neutralnu pH vrijednost.

Namjena proizvoda:

Auto šampon AS je pogodan za lakirane površine, staklo, krom i plastične dijelove. On je idealno sredstvo za ručno pranje Vašeg vozila.

Način upotrebe:

5 cl Auto šampona AS dati u kanticu i u mlazu vode rastvoriti. Vozilo prati spužvom ili četkom. Za uklanjanje tvrdokornih nečistoća dati nekoliko kapi sredstva direktno na spužvu. Kroz visoku koncentraciju aktivnih sastojaka za pranje Auto šampon AS temeljito otklanja prljavštinu, masnoće i ostale vrste nečistoća sa površine vozila. Posebna formula proizvoda daje vozilu njegovan sjaj nakon pranja.

Agregatno stanje:	viskozna tekućina
Boja:	crvena
Miris:	voćni, svjež
pH na 20 °C:	6
Gustoća na 20 °C:	1,02 g/cm ³
Rok trajanja / Skladištenje:	2 godine / iznad nule

500ml 1 kom. • Br. artikla 51505-005
5L 1 kom. • Br. artikla 51505-050



Sredstvo za uklanjanje nečistoća Plus HD



Opis:

Sredstvo za uklanjanje nečistoća Plus HD je snažno, alkalno sredstvo za otklanjanje nečistoća sa statičkih površina i drugih tvrdokornih prljavština sa vozila, strojeva, podova, naplataka itd. Sredstvo je jako pjenušavo i nježno prema laku, te štiti od korozije, ne sadrži NTA, nije zapaljivo i biološki je razgradljivo.

Namjena proizvoda:

Sredstvo za uklanjanje nečistoća Plus HD je pogodan za otklanjanje tvrdokornih nečistoća sa lakiranih dijelova, cerada, stakla, plemenitog čelika, motora i šasije. Pogotovo je nježan prema staklenim i lakiranim površinama.

Način upotrebe:

Sredstvo za uklanjanje nečistoća Plus HD zavisno od vrste i jačine prljavosti u odnosu od 1:25 do 1:50 razrijediti vodom te nanijeti visokopritisnim uređajem za pranje ili u autopraonici. Proizvod kratko pustiti da djeluje i nečistoće otkloniti četkom ili mlazom vode. Vozilo na kraju saprati čistom vodom. Upozorenje: Ne nanositi direktno na suncu ili na vruće površine!

Agregatno stanje:	tekućina
Boja:	žučkasta
Miris:	karakterističan
pH na 20 °C:	13,5
Gustoća na 20 °C:	1,06 g/cm ³
Rok trajanja / Skladištenje:	3 godine / iznad nule

5L

1 kom. • Br. artikla 51507-050



Insekta

Opis:

Insekta je proizvod za brzo i efikasno uklanjanje kukaca i ostataka kukaca. Ne sadrži otapala, silikone ili AOX.

Namjena proizvoda:

Insekta uklanja kukce i ostatke kukaca sa vjetrobranskog stakla, hladnjaka, odbojnika, prednjih svjetala i registarskih tablica, te se može koristiti za predčišćenje u autopraonicama.

Način upotrebe:

Insektu nanesite raspršivačem na površinu koju želite očistiti i pustite da djeluje 1 minutu. Otklonite smekšane ostatke kukaca spužvom, četkom ili nekim drugim uređajem za čišćenje. Temeljito saperite vodom. Oprez: Sredstvo ne nanosite na vruće lakirane površine. To može dovesti do promjene boje laka.

Agregatno stanje:	tekućina
Boja:	fluorescirajuća žuta
Miris:	voćni, svjež
pH na 20 °C:	12
Gustoća na 20 °C:	1,04 g/cm ³
Rok trajanja / Skladištenje:	3 godine / iznad nule

500ml

1 kom. • Br. artikla 51508-005

5L

1 kom. • Br. artikla 51508-050





Sredstvo za čišćenje naplataka

Opis:

Sredstvo za čišćenje naplataka je specijalno, kiselo sredstvo za čišćenje svih vrsta naplataka.

Namjena proizvoda:

Sredstvo za čišćenje naplataka djelotvorno uklanja kočionu prašinu i cestovne prljavštine sa naplataka i radkapni od metala i plastike.

Način upotrebe:

Sredstvo za čišćenje naplataka sprejom nanijeti na naplatke i nekoliko minuta sačekati, dok se kočiona prašina počne odvajati, naplatak temeljito saprati sa strojem za pranje pod tlakom i eventualno upotrijebiti četkicu ili spužvu za potpuno uklanjanje prljavštine. U slučaju lakiranih naplataka najprije ispitajte podnošljivost na neupadljivom mjestu. Budite obazrivi da sredstvo ne dođe u kontakt sa lakom vozila. Upozorenje: Sredstvo za čišćenje naplataka sadrži kiselinu i ne smije doći u kontakt sa lakiranim površinama. Ne miješati sa alkalnim ili baznim sredstvima.

Agregatno stanje:	tekućina
Boja:	svijetlo zelena
Miris:	tipičan, sa blagim mirisom limuna
pH na 20 °C:	1,5
Gustoća na 20 °C:	1,1 g/cm ³
Rok trajanja / Skladištenje:	3 godine / iznad nule

500ml 1 kom. • Br. artikla 51503-005

5L 1 kom. • Br. artikla 51503-050



Sredstvo za čišćenje alu felgi



Opis:

Visokoučinkoviti proizvod za čišćenje lakiranih aluminijskih felgi je pH neutralan i bez kiselina. Sredstvo za čišćenje alu felgi je posebno formulirano sredstvo koje vrlo efikasno otklanja prljavštinu sa površina - pogotovo kemijske nečistoće, kočionu prašinu, hrđu - te prodire duboko u pore laka. Čak tvrdokorne nečistoće uklanja vrlo efikasno kroz sadržane aditive za čišćenje. Nakon nanošenja na površinu, proizvod mijenja boju i prikazuje kemijsku reakciju sa prljavštinom, koja omogućava vrlo jednostavno ispiranje vodom. Sredstvo za čišćenje alu felgi ne sadrži štetne sastojke, neškodljiv je za čovjeka i okolinu.

Namjena proizvoda:

Sredstvo za čišćenje alu felgi je prigodan za sve metalne površine i felge svih vrsta vozila kao npr. lakirani aluminij ili plemeniti čelik.

Način upotrebe:

Sredstvo za čišćenje alu felgi se nanosi štrcalom direktno na površinu za čišćenje. Nakon nanošenja, pustite proizvod 5 minuta da djeluje. U tom vremenu felga će se obojiti tamno crvenom bojom. Po potrebi upotrijebite četku ili spužvu za otklanjanje tvrdokornih nečistoća, po tom saperite površinu vodom ili u idealnom slučaju visokopritisnim strojem za čišćenje. Površina će dobiti sjaj kao da je nova. Upozorenje: Ne upotrebljavati na direktnom suncu ili na vrućim površinama.

Agregatno stanje:	tekućina
Boja:	bezbojna
Miris:	karakterističan
pH na 20 °C:	7,5
Gustoća na 20 °C:	1,09 g/cm ³
Rok trajanja / Skladištenje:	2 godine / iznad nule

500ml

1 kom. • Br. artikla 51502-005

5L

1 kom. • Br. artikla 51502-050



Snažni razarači nečistoća



Sredstvo za čišćenje auto stakla i retrovizora



Opis:

Sredstvo za čišćenje auto stakla i retrovizora je visokovrijedno sredstvo za čišćenje stakla i ogledala, koje brzo i djelotvorno uklanja tvrdokorne nečistoće kao masne i nikotinske mrlje. Savršena kombinacija otapala i tenzida garantira efikasno čišćenje bez mrlja.

Namjena proizvoda:

Sredstvo za čišćenje auto stakla i retrovizora je pogodan za sve vrste staklenih površina i ogledala na vozilima, u domaćinstvu, kupaonicama i u poslovnim prostorijama.

Način upotrebe:

Sredstvo za čišćenje auto stakla i retrovizora nerazrijeđen nanijeti sprejom ili krpom na površinu i suhom krpom istrljati.

Agregatno stanje:	tekućina
Boja:	plava
Miris:	karakterističan
pH na 20 °C:	8
Gustoća na 20 °C:	0,94 g/cm ³
Rok trajanja / Skladištenje:	2 godine / iznad nule

500ml
5L

1 kom. • Br. artikla 51449-005
1 kom. • Br. artikla 51449-050



Sredstvo za čišćenje auto sjedala i tepiha



Opis:

Sredstvo za čišćenje auto sjedala i tepiha je pH neutralno, specijalno sredstvo bez alkalijskih (NTA) za čišćenje sjedala, tepiha i drugih tkanina. Sredstvo je pogodno za upotrebu na površinama kao dvoranskim betonskim podovima, pločicama prevučeni smolom, emajliranim i lakiranim površinama, mramoru, laminatu i linoleumu. Osim toga malo pjeni i time je pogodno za primjenu sa svim uobičajenim strojevima za čišćenje. Sredstvo za čišćenje auto sjedala i tepiha prodire duboko u vlakna i uklanja tvrdokorne nečistoće svih vrsta, te ulja, masti i cestovne prljavštine. Sredstvo ostavlja ugodan i svjež miris i ugodno je za primjenu. Osvježava boje i lako se usisava.

Namjena proizvoda:

Sredstvo za čišćenje auto sjedala i tepiha je pogodan za čišćenje sjedala, tepiha i drugih tkanina. Osim toga je pogodan za čišćenje svih uobičajenih industrijskih i podova za urede od kamena i betona, pločice, laminat, linoleum i lakirane površine. Sredstvo malo pjeni, tako da je pogodno za ručnu i strojnu primjenu.

Način upotrebe:

Sredstvo za čišćenje auto sjedala i tepiha razrijediti u vodi u odnosu 2 – 10%.

Agregatno stanje:	tekućina
Boja:	zeleno
Miris:	blagi miris cvijeća
pH na 20 °C:	9
Gustoća na 20 °C:	1,01 g/cm ³
Rok trajanja / Skladištenje:	36 mjeseci / iznad nule optimalna temperatura skladištenja 20°C

500ml 1 kom. • Br. artikla 51930-005
5L 1 kom. • Br. artikla 51930-050





Ultra sredstvo za čišćenje

Opis:

Ultra sredstvo za čišćenje je visokokonzentrirano sredstvo za čišćenje, koje je pogodno za pećnice, ploče za kuhanje, nape, roštilje, vrtni namještaj, kampere, plastične površine i podove.

Namjena proizvoda:

Ultra sredstvo za čišćenje brzo i efikasno uklanja tvrdokome nečistoće kao prašinu, uljane fleke itd. sa metalnih i plastičnih površina te sa keramike i keramičkih pločica i drugih materijala. Osim toga uklanja i blage naslage sa metala prouzrokovane oksidacijom i vraća površini njen prirodni sjaj. Ovaj vrlo ekonomični koncentrat možete upotrijebiti za unutrašnje čišćenje vozila, željezničkih vagona, autobusa, brodova i prikolica. Ostavlja vrlo ugodan miris svježeg limuna.

Način upotrebe:

Ultra sredstvo za čišćenje upotrijebite zavisno od jačine nečistoće i vrste upotrebe prema sljedećoj tabeli:

Čišćenje vozila / unutrašnjosti vozila (presvlake, sjedala...) 1:10

Unutrašnjost vozila (štrcaljka / četkica) 1:10

Čišćenje podova 1:5

Lakirane površine, pločice/ jake nečistoće 1:5

Lakirane površine, pločice / lagane nečistoće 1:20

Plastične površine, vrtni namještaj, kamperi itd. 1:10

Ne primjenjivati na direktnom suncu i na vrućim površinama!

500ml 1 kom. • Br. artikla 304550000

5L 1 kom. • Br. artikla 304570000



Agregatno stanje:	tekućina
Boja:	zelena
Miris:	miris cvijeća
pH na 20 °C:	12,1
Gustoca na 20 °C:	1,02 g/cm ³
Rok trajanja / Skladištenje:	3 godine / iznad nule



Multi sredstvo za čišćenje

Opis:

Multi sredstvo za čišćenje je slabo alkalno multifunkcionalno sredstvo za čišćenje bez fosfata.

Namjena proizvoda:

Multi sredstvo za čišćenje brzo i efikasno uklanja tvrdokome nečistoće kao prašinu, uljane fleke itd. sa metalnih i plastičnih površina te sa keramike i keramičkih pločica i drugih materijala. Osim toga uklanja i blage naslage sa metala prouzrokovane oksidacijom i vraća površini njen prirodni sjaj. Ovaj vrlo ekonomični koncentrat možete upotrijebiti za unutrašnje čišćenje vozila, željezničkih vagona, autobusa, brodova i prikolica. Ostavlja vrlo ugodan miris svježeg limuna.

Način upotrebe:

Multi sredstvo za čišćenje upotrijebite zavisno od jačine nečistoće i vrste upotrebe prema sljedećoj tabeli:

Čišćenje vozila / unutrašnjosti vozila (presvlake, sjedala...) 1:10

Unutrašnjost vozila (štrcaljka / četkica) 1:1

Lak vozila, pločice, plastika 1:5

Lak vozila, pločice, plastika (lagane nečistoće) 1:20

500ml 1 kom. • Br. artikla 51317-005

5L 1 kom. • Br. artikla 51317-050



Agregatno stanje:	tekućina
Boja:	fluorescirajuća žuta
Miris:	voćni, svjež
pH na 20 °C:	10
Gustoća na 20 °C:	1,01 g/cm ³
Rok trajanja / Skladištenje:	2 godine / iznad nule

Sredstvo za čišćenje i njegu kože



Opis:

Sredstvo za čišćenje i njegu kože je visokovrijedno sredstvo za čišćenje i njegu kože u jednom radnom koraku. Osvježava boju kože i ostavlja ugodan sjaj. Posebna svojstva njeguju i štite kožu i sprečavaju isušivanje.

Namjena proizvoda:

Sredstvo za čišćenje i njegu kože je pogodan za sve vrste kože sa obrađenom površinom, sjedala, namještaj, kožnu odjeću ali i za plastiku i gumu. Sredstvo nije pogodno za antilop i prevmutu kožu, zbog moguće promjene boje.

Način upotrebe:

Sredstvo za čišćenje i njegu kože prije primjene dobro promućkati. Sredstvo nanijeti mekanom krpom ili spužvom na površinu i ukloniti nečistoću laganim trljanjem. Suvišnu količinu sredstva suhom krpom ukloniti i površinu polirati do sjaja. Kod tvrdokornih nečistoća ponoviti proceduru.

Agregatno stanje:	kremasti losio
Boja:	smeđasto – žućkasta
Miris:	miris kože
pH na 20 °C:	7
Gustoća na 20 °C:	0,99 g/cm ³
Rok trajanja / Skladištenje:	2 godine / 5 – 35 °C

500ml 1 kom. • Br. artikla 51960-005
5L 1 kom. • Br. artikla 51960-050





Sredstvo za čišćenje i njegu plastike

Opis:

Sredstvo za čišćenje i njegu plastike osvježava sve vrste plastičnih dijelova i daje im svileni sjaj. Sredstvo je pogodno za čišćenje i njegu armatura i drugih plastičnih dijelova unutrašnjosti vozila. Ima antistatička svojstva i time sprečava ponovno onečišćenje obrađenih površina. Sredstvo za čišćenje i njegu plastike daje dugotrajan sjaj, miriše ugodno i ne sadrži otapala.

Namjena proizvoda:

Sredstvo za čišćenje i njegu plastike je razvijeno specijalno za čišćenje i njegu plastičnih dijelova unutrašnjosti svih vrsta vozila. Pogodno je osim toga i za vanjske plastične dijelove, ali je tamo manje otporno nego sredstva, koja su specijalno razvijena za te dijelove. Nije pogodno za papučice i volane u vozilima – opasnost sklizanja!

Način upotrebe:

Sredstvo za čišćenje i njegu plastike tanko nanijeti sprejom ili krpom na površinu. Po potrebi polirati mekanom krpom.

Agregatno stanje:	tekućina
Boja:	bijela
Miris:	miris cvijeća
pH na 20 °C:	6,5
Gustoća na 20 °C:	1,00 g/cm ³
Rok trajanja / Skladištenje:	2 godine / iznad nule

500ml 1 kom. • Br. artikla 51961-005
5L 1 kom. • Br. artikla 51961-050



Sredstvo za ukljanjanje neugodnih mirisa



Opis:

Sredstvo za ukljanjanje neugodnih mirisa je visokokonzentrirana, površinski aktivna tvar od parfemskog ulja sa svojstvima za čišćenje. Sredstvo se koristi za ukljanjanje neugodnih i nametljivih mirisa, jer ostavlja svjež i ugodan miris nakon upotrebe. Biološki se jednostavno razgrađuje, ne sadrži (NTA) i fosfate i pogodno je za mješanje sa uobičajenim sredstvima za čišćenje.

Namjena proizvoda:

Sredstvo za ukljanjanje neugodnih mirisa je svugdje tamo pogodno, gdje se neugodni i nametljivi mirisi trebaju ukloniti. Idealno je za čišćenje sjedala i krovnih obloga u vozilima i daje im svjež miris. Sredstvo je osim toga pogodno za čišćenje i ukljanjanje mirisa iz tankova, rezervoara, posuda za skupljanje, vozačke kabine itd. te stvara doživljaj svježeg mirisa.

Način upotrebe:

Sredstvo za ukljanjanje neugodnih mirisa, koji se primjenjuje za stvaranje svježeg mirisa na površinama, nanosite nerazrijeđeno po površini (na primjer na krovnu oblogu ili sjedala). Sredstvo za ukljanjanje neugodnih mirisa, koji se primjenjuje za stvaranje svježeg mirisa u tankovima, rezervoarima, posudama za skupljanje, vozačkim kabinama itd. razrijedite zavisno od jačine nečistoće u vodi u odnosu 1:10. Razrijeđeno sredstvo naneseite štrcaljkom.

Agregatno stanje:	tekućina
Boja:	zelena
Miris:	čajevac, eukaliptus, lavanda
pH na 20 °C:	7,5
Gustoća na 20 °C:	0,99 g/cm ³
Rok trajanja / Skladištenje:	2 godine / iznad nule

500ml 1 kom. • Art.-Nr. 51803-005
5L 1 kom. • Art.-Nr. 51803-050



Sredstvo za njegu kokpita



Opis:

Sredstvo za njegu kokpita osvježava sve vrste plastičnih dijelova i daje im duboki sjaj. Sredstvo je pogodno za čišćenje i njegu armatura i drugih plastičnih dijelova unutrašnjosti vozila. Ima antistatička svojstva i time sprečava ponovno onečišćenje obrađenih površina. Sredstvo za njegu kokpita daje dugotrajan sjaj i miriše ugodno.

Namjena proizvoda:

Sredstvo za njegu kokpita je razvijeno specijalno za čišćenje i njegu plastičnih dijelova unutrašnjosti svih vrsta vozila. Pogodno je osim toga i za vanjske plastične dijelove, kao gume i branike. Nije pogodno za papučice i volane u vozilima – opasnost sklizanja!

Način upotrebe:

Sredstvo za njegu kokpita tanko nanijeti sprejom ili krpom na površinu. Nakon toga eventualno mekanom krpom polirati površinu.

Agregatno stanje:	tekućina
Boja:	bezbojna
Miris:	limun
pH na 20 °C:	7
Gustoća na 20 °C:	0,82 g/cm ³
Rok trajanja / Skladištenje:	2 godine / iznad nule držati daleko od zapaljivih materijala

500ml 1 kom. • Br. artikla 51962-005

5L 1 kom. • Br. artikla 51962-050







Auto polir pasta

Opis:

Auto polir pasta je pasta za poliranje svih modernih lakova vozila. Pasta uklanja ogrebotine i primjese naprimjer nakon pranja u autopraonici ili zaljepljene kukce. Ne sadrži silikon ili amonijak.

Namjena proizvoda:

Auto polir pasta je pogodna za uklanjanje površinskih ogrebotina na lakiranim površinama. Osim toga se može upotrijebiti za uklanjanje ogrebotina iz praonice automobila, naslaga prouzrokovanih oksidacijom i tamo gdje primjena brusnog papira nije moguća. Nije pogodna za primjenu direktno na suncu ili na vrućim površinama.

Način upotrebe:

Auto polir pasta je posebno pogodna za strojnu primjenu, ali može biti i ručno korištena.

Strojno:

Prije primjene najprije uklonite neravnosti sa laka brusnim papirom (jako sitnim 1200 ili sitnije). Nakon toga nanesite Auto polir pastu na površinu. Da se spriječi prskanje u toku poliranja, pastu ravnomjerno razdijelite po površini uz pomoć stroja za poliranje. Ako se površina u toku poliranja osuši pošpricajte je sa malo vode. Polirajte površinu sa 1500-1800 okretaja po minuti i srednjim pritiskom. U toku poliranja nanesite vode po vašoj želji da bi optimirali rezultat. U toku vremena smanjite pritisak, dok sredstvo i ogrebotine potpuno ne nestanu. Polirajte površinu mekanom krpom dok ne postignete duboki sjaj.

Ručno:

Nanesite Auto polir pastu čistom i suhom krpom na površinu i polirajte dok ogrebotine i druge nečistoće potpuno ne nestanu. Uzmite ponovno čistu i suhu krpom i ponovite poliranje. I kod ručne primjene možete, po potrebi, nanijeti malo vode na krpom ili površinu i nastaviti poliranje do postizanja optimalnog rezultata.

Agregatno stanje:	tekućina
Boja:	bijela
Miris:	miris pinije
pH na 20 °C:	9,0
Gustoća na 20 °C:	1,36 g/cm ³
Rok trajanja / Skladištenje:	2 godine / iznad nule

500ml 1 kom. • Br. artikla 51980-005
5L 1 kom. • Br. artikla 51980-050





Auto polir Extra

Opis:

Auto polir Extra osvježava lak vozila i daje mu dugotrajnu zaštitu i sjaj. Proizvod se lako polira i ne ostavlja tragove. Pritome otklanja ostatke smole i lagane ogrebotine.

Namjena proizvoda:

Auto polir Extra je posebno razvijen za oštećene lakove - izbljedjele kroz uticaj sunca ili učestalo pranje u autopraonici. Pogodan je za sve vrste lakova i boja te za kromirane površine. Proizvod se može nanijeti mašinom za poliranje ili ručno i lako vraća izvornu boju površine.

Način upotrebe:

Mašinski:

Auto polir Extra dati na isključenu mašinu za poliranje i ravnomjerno podijeliti po laku, mašinu uključiti i površinu polirati. Za visoki sjaj, lak još jednom ispolirati krpicom.

Ručno:

Auto polir Extra istom krpicom ili vatom za poliranje kružnim pokretima podijeliti ravnomjerno po laku i ispolirati. Za visoki sjaj, lak još jednom ispolirati čistom krpicom.

Agregatno stanje:	tekućina
Boja:	žuta
Miris:	karakterističan
pH na 20 °C:	7,5
Gustoća na 20 °C:	1,02 g/cm ³
Rok trajanja / Skladištenje:	2 godine / 5-35 °C

500ml 1 kom. • Br. artikla 51981-005
5L 1 kom. • Br. artikla 51981-050



Auto polir Profi



Opis:

Auto polir Profi je proizvod visoke vrijednosti, specijalno razvijen za dugoročnu zaštitu laka automobila. Kroz usklađenu kombinaciju voska, polimera i teflona posebno štiti lakirane površine protiv utjecaja okoline kao npr. kiselih kiša i industrijskih prljavština. Kroz upotrebu Auto polir Profija lak dobija topli, duboki sjaj koji dugo traje.

Namjena proizvoda:

Auto polir Profi se može upotrebljavati za sve lakirane površine – kako starih, tako i novih vrsta lakova.

Način upotrebe:

Površina mora biti čista i suha prije nanošenja proizvoda. Auto polir Profi nanesite mekanom krpom bez dlačica na lak i površinu odmah polirajte da se sredstvo ne osuši. Kroz naknadnu upotrebu druge, suhe krpe možete pojačati sjaj. Proizvod ne koristiti na toplim lakiranim površinama ili na direktnom suncu. Pri namjeni voditi računa da se proizvod ne osuši.

Agregatno stanje:	gusta tekućina
Boja:	bež
Miris:	karakterističan
pH na 20 °C:	8,0
Gustoća na 20 °C:	1,02 g/cm ³
Rok trajanja / Skladištenje:	2 godine / 5-35 °C

500ml 1 kom. • Br. artikla 51982-005
5L 1 kom. • Br. artikla 51982-050





Sredstvo za zaštitu stakla

Opis:

Sredstvo za zaštitu stakla je dugotrajna zaštita za staklo, keramiku i plastične površine. Tretirane površine su vodootporne i odbijaju kapljice (efekat kotrljanja kapljica na površini). Nečistoće i kamenac se ne mogu više taložiti na površinu. Kišne kapljice se kroz samu brzinu vozila skližu sa vjetrobrana koji je tretiran sa sredstvom za zaštitu stakla.

Namjena proizvoda:

Sredstvo za zaštitu stakla je pogodno za sve staklene površine, ogledala, kabine za tuširanje, pločice, keramiku i plastike.

Način upotrebe:

Prije primjene sredstvo dobro promućkati! Staklene površine prvo temeljito očistite, na primjer sa sredstvom za čišćenje auto stakla i retrovizora. Površine moraju biti čiste i suhe da bi sredstvo za zaštitu stakla bilo učinkovito. Nakon toga sredstvo tanko nanijeti sprejom ili spužvom i raspodijeliti po površini. Ostaviti sredstvo da se osuši 15 minuta. Polirati površinu dok sve mrlje nestanu i nakon toga ponovno 5 do 10 minuta sačekati, da se sredstvo osuši.

Agregatno stanje:	tekućina
Boja:	bezbojna
Miris:	tipičan, miris alkohola
pH na 20 °C:	7,5
Gustoća na 20 °C:	0,79 g/cm ³
Rok trajanja / Skladištenje:	2 godine / 5-35 °C držati daleko od zapaljivih materijala

500ml 1 kom. • Br. artikla 51451-005
5L 1 kom. • Br. artikla 51451-050



Sredstvo za čišćenje motora



Opis:

Sredstvo za čišćenje motora je sredstvo za čišćenje, njegu, konzerviranje i zaštitu motornog prostora. Sredstvo daje cijelom motornom prostoru duboki sjaj. Djeluje antikorozivno i vodootporno, te ne štodi ni jednom dijelu motora. Gumeni dijelovi se ne isušuju i ostaju elastični. Čak oksidirani aluminijski motori se primjenom ovog sredstva mogu ponovo dovesti u odlično stanje.

Namjena proizvoda:

Sredstvo za čišćenje motora je pogodno za sve površine u motornom prostoru.

Način upotrebe:

Prvo očistite motorni prostor sredstvom za čišćenje motora ili transportnih vozila (TR 3610 E oder TR 4000). Koristite eventualno stroj za pranje pod tlakom. Nakon što su motorni dijelovi čisti i suhi, možete na njih nanijeti sredstvo za čišćenje motora. Nanesite sredstvo za čišćenje motora sprejom u cijelom motornom prostoru i nakon 5 minuta uklonite krpom suvišnu količinu. Ne smije se nanositi na tople motorne dijelove!

Agregatno stanje:	tekućina
Boja:	smeđa
Miris:	tipičan, sa blagim mirisom cvijeća
pH na 20 °C:	-
Gustoća na 20 °C:	0,8 g/cm ³
Rok trajanja / Skladištenje:	2 godine / 5-35 °C držati daleko od zapaljivih materijala

500ml 1 kom. • Br. artikla 51983-005
5L 1 kom. • Br. artikla 51983-050





Sredstvo za zaštitu plastičnih i gumenih dijelova

Opis:

Sredstvo za zaštitu plastičnih i gumenih dijelova je gel za osvježavanje plastičnih branika, spojlera i drugih plastičnih i gumenih dijelova na svim vrstama vozila. Sredstvo je otporno na vodu i nečistoće te vraća plastičnim dijelovima njihov prirodni sjaj. Kroz redovitu primjenu sprečava izbledjivanje plastičnih dijelova. Sredstvo za zaštitu plastičnih i gumenih dijelova ne sadrži silikon.

Namjena proizvoda:

Sredstvo za zaštitu plastičnih i gumenih dijelova je pogodno za njegu i konzervaciju nelakiranih plastičnih i gumenih dijelova na svim vrstama vozila. Može biti primijenjen i na prikolicama, motociklima, biciklima i plastičnim dijelovima u oblasti kuće i hobija.

Način upotrebe:

Prije primjene sredstvo dobro promućkati. Sredstvo za zaštitu plastičnih i gumenih dijelova ravnomjerno nanijeti mekanom krpom na plastične površine. Za grube površine i tvrdokorne nečistoće preporučujemo korištenje spužve. Nakon toga površinu polirati čistom krpom.

Agregatno stanje:	viskozni gel
Boja:	bijela
Miris:	tipičan, sa blagim mirisom limuna
pH na 20 °C:	-
Gustoća na 20 °C:	0,8 g/cm ³
Rok trajanja / Skladištenje:	2 godine / 15-20 °C

500ml 1 kom. • Br. artikla 51984-005
5L 1 kom. • Br. artikla 51984-050





Sredstvo za zaštitu i sjaj auto gume

Opis:

Sredstvo za zaštitu i sjaj auto gume daje svakoj autogumi sjajan wetlook. Visoka koncentracija i jedinstven sastav alifatskih i polimernih sastojaka daje površinama dugotrajni sjaj. Pored sjaja i čistoće sredstvo za zaštitu i sjaj auto gume održava elastičnost plastika i guma, sprečava pucanje i bljedilo autoguma i time produžava njihovu trajnost. Sredstvo ugodno miriše na limun. Sadrži silikon, ne sadrži štetne aromatske dodatke. Nije agresivno prema metalu i lakiranim površinama.

Namjena proizvoda:

Sredstvo za zaštitu i sjaj auto gume je pogodno za gume svih vrsta vozila - auta, motocikala, autobusa, kamiona te za sve druge plastične i gumene dijelove, kod kojih je potrebno čišćenje i vraćanje prirodnog sjaja i elastičnosti kao naprimjer PVC prozore, namještaj, gumene čamce ili dijelove čamca, plastične okvire itd. Upozorenje: Nije pogodno za papučice i volane u vozilima - opasnost sklizanja!

Način upotrebe:

Sredstvo za zaštitu i sjaj auto gume nanijeti na autogumu i mekanom krpom ili spužvom trljati do zadovoljavajućeg rezultata. Za primjenu na svim drugim plastičnim i gumenim dijelovima kod kojih je potrebno vraćanje prirodnog sjaja i elastičnosti, sredstvo nanijeti sprejom ili mekanom krpom na površinu i trljati do zadovoljavajućeg stepena sjaja.

Agregatno stanje:	tekućina
Boja:	bezbojna
Miris:	tipičan, sa blagim mirisom limuna
pH na 20 °C:	-
Gustoća na 20 °C:	0,82 g/cm ³
Rok trajanja / Skladištenje:	2 godine / iznad nule držati daleko od zapaljivih materijala

500ml 1 kom. • Br. artikla 51985-005
5L 1 kom. • Br. artikla 51985-050



Sredstvo za čišćenje i njegu auto guma

Opis:

Sredstvo za čišćenje i njegu auto guma vraća autogumama, ali i drugim posebno crnim, plastičnim dijelovima sjaj i prirodnu boju. Ovo sredstvo uklanja nečistoće i istovremeno njeguje gumene i plastične dijelove kao na primjer autogume, branike, unutrašnje obloge itd. Osim toga ima antistatička svojstva i time sprečava ponovno onečišćenje obrađenih površina; istovremeno je voodopomo.

Sredstvo za čišćenje i njegu auto guma daje obrađenim površinama ugodan sjaj. Sredstvo ne sadrži silikon i otapala.

Namjena proizvoda:

Sredstvo za čišćenje i njegu auto guma je pogodno za sve gume na vozilima svih vrsta. Sredstvo se osim toga može koristiti za osvježavanje plastičnih dijelova u oblasti kuće i hobija. Nije pogodno za papučice i volane u vozilima - opasnost sklizanja!

Način upotrebe:

Sredstvo za čišćenje i njegu auto guma ravnomjerno nanijeti sprejom, krpom ili spužvom na površinu.

Agregatno stanje:	tekućina
Boja:	ružičasta
Miris:	voćni, sa blagim mirisom dinje
pH na 20 °C:	7,0
Gustoća na 20 °C:	1,0 g/cm ³
Rok trajanja / Skladištenje:	2 godine / 5-35 °C

500ml 1 kom. • Br. artikla 51986-005
5L 1 kom. • Br. artikla 51986-050





zetClean®



ZVG d.o.o.

Gospodarska zona 22

HR-31216 Antunovac

Tel.: + 385 (0)31 27 83 60

Fax: +385 (0)31 27 82 95

info@zvg.hr

www.zvg.hr