



MYCIE POJAZDÓW

Produkt	Rodzaj zabrudzenia	Zastosowanie	Technika mycia	Opakowanie	Numer katalogowy
RIM TOP Srodek do mycia felg. Rozcieńczenie: 5-10%; pH 2,5 (roztwór 1%)	▼ ●	Do czyszczenia felg stalowych i alu.		10 l	80935
Butelka do spryskiwania ALLOSIL Srodek do mycia zgrubnego. Rozcieńczenie: 1-5%; pH 10 (roztwór 1%)	● ■	Mycia wstępne lub główne pojazdów.	 	1 L 10 l 25 l	106408161 81237 81209
ACTIVE SHAMPOO Piana – neutralna. Rozcieńczenie: 0,1-0,5%; pH 7 (roztwór 1%)	●	Mycie pojazdów w myjniach bramowych, samoobsługowych, wysokociśnieniowych.	 	25 l 220 kg	81216 80874
SUPER PLUS Piana – alkaliczna. Rozcieńczenie: 0,1-0,5%; pH 10,5 (roztwór 1%)	● ■	Mycie pojazdów w myjniach samoobsługowych, wysokociśnieniowych.	 	10 l 25 l 220 kg 1000 kg	81170 81220 81083 81093
PROWASH P Piana – alkaliczna/proszek. Rozcieńczenie: 0,05-0,5%; pH 10,5 (roztwór 1%)	● ■	Mycie pojazdów w myjniach samoobsługowych, wysokociśnieniowych.	 	25 kg	80825
AUTOACTIVE Szampon. Rozcieńczenie: 0,1-0,5%; pH 9,5 (roztwór 1%)	● ■	Mycie pojazdów w myjniach samoobsługowych, wysokociśnieniowych.	 	10 l 25 l 220 kg	81136 81218 80748
ACTIVE FOAM Szampon z woskiem – neutralny. Rozcieńczenie: 0,1-0,5%; pH 7 (roztwór 1%)	●	Mycie pojazdów w myjniach bramowych i krótkich strefach suszenia.	 	10 l 25 l	81296 81217
SAPHIRE Szampon z woskiem – alkaliczny. Rozcieńczenie: 0,1-0,5%; pH 10 (roztwór 1%)	● ■	Mycie pojazdów w myjniach samoobsługowych, wysokociśnieniowych.	 	10 l 25 l	81180 81219
ACIDO Srodek kwaśny. Rozcieńczenie: 1-3%; pH 2 (roztwór 1%)	▼ ● ★	Mycie ciężarówek, plandek, maszyn drogowych, kontenerów.	 	10 l 25 l	81204 81205
INSECT REMOVER AL Srodek do usuwania insektów. Rozcieńczenie: 1-5%; pH 9,7 (roztwór 1%)	■ ●	Usuwanie wstępne insektów z okien i karoserii.	 	25 l	308000151
TRUCK CLEANER AL Srodek alkaliczny. Rozcieńczenie: 0,3-0,5%; pH 9,8 (roztwór 1%)	■ ●	Usuwanie tłuszczu, oleju, zabrudzeń mineralnych na ciężarówkach i autobusach.	 	25 l	308000153
QUICK DRY Srodek wspomagający osuszenie pojazdu. Rozcieńczenie: 0,05-0,2%; pH 5 (roztwór 1%)	◆	Mycie pojazdów w myjniach samoobsługowych i bramowych.	 	25 l	81221
ACTIVE WAX Srodek do konserwowania z woskiem. Rozcieńczenie: 0,1-0,2%; pH 5 (roztwór 1%)	◆	Mycie pojazdów w myjniach samoobsługowych i bramowych.	 	10 l 25 l	81177 81222
AUTODRY Srodek wspomagający spływanie wody z mytego pojazdu. Rozcieńczenie: 0,05%; pH 5,5 (roztwór 1%)	◆	Wspomaga osuszenie pojazdów mytych wodą bez osmozyr.	 	10 l	81175

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO



Produkt	Rodzaj zabrudzenia	Zastosowanie	Technika mycia	Numer katalogowy	
				Opakowanie	
ACIDO Środek uniwersalny – kwaśny. Rozcieńczenie: 1-10%; pH 2 (roztwór 1%)	▼ ● ★	Rozpuszcza rdzę, kamień wapienny, cement. Budownictwo i przemysł. Dezynfekuje w przemyśle spożywczym.	 	10 l 25 l	81204 81205
UNIVERSAL Środek uniwersalny – neutralny. Rozcieńczenie: 0,5-10%; pH 7 (roztwór 1%)	●	Szerokie zastosowanie na delikatne powierzchnie. Przemysł i handel.	 	10 l 25 l 220 kg	80930 81225 80932
J 25 MULTI Środek uniwersalny – alkaliczny. Rozcieńczenie: 1-10%; pH 9,5 (roztwór 1%)	● ■	Podłogi, silniki, stalowe elementy, ściany, fasady, powierzchnie robocze. Przemysł i handel, rzemiosło.	 	10 l 25 l 220 kg 1000 kg	80923 81228 8418 81171
COMBI ACTIVE Środek uniwersalny – mocno alkaliczny. Rozcieńczenie: 1-10%; pH 13 (roztwór 1%)	■	Powierzchnie i podłogi stalowe elementy, silniki i maszyny. Przemysł.	 	10 l 25 l 220 kg 1000 kg	81172 81229 8316 81053
SHAMPOO P Środek uniwersalny – proszek. Rozcieńczenie: 0,3-1%; pH 10,7 (roztwór 1%)	■	Podłogi, silniki, stalowe elementy, ściany, fasady, powierzchnie robocze. Przemysł i handel, rzemiosło	 	25 kg	8385
DES 3000 Środek do dezynfekcji. Rozcieńczenie: 1-5% pH 9,5 (roztwór 1%)	● ■ ★	Podłogi, twarde powierzchnie. Rzeźnie, piekarnie, przemysł spożywczy, rolnictwo, farmacja.	 	10 l 25 l	80933 81241
DES 4000 Środek do dezynfekcji – kwaśny. Rozcieńczenie: nierozcieńczony. pH 4,8 (roztwór 1%)	● ★	Dezynfekcja zmywalnych powierzchni, podłogi, ściany, powierzchnie robocze, maty. Przemysł spożywczy, przewóz zwierząt.	 	25 l	308000005
ALKAFOAM Piana aktywna. Rozcieńczenie: 1-5%; pH 12 (roztwór 1%)	● ■	Twarde powierzchnie maszyn, ściany, powierzchnie robocze i posadzki. Rzeźnie, sklepy.	 	10 l 25 l 220 kg	81239 81231 81240
PHOSPHAT Środek do fosforanowania. Rozcieńczenie: 0,5-15%; pH 5,5 (roztwór 1%)	● ■	Okresowe zabezpieczenie przed korozją.		25 l	81232
PHOSPHAT P Środek do fosforanowania. Rozcieńczenie: 0,25-0,8%; pH 5 (roztwór 1%)	● ■	Okresowe zabezpieczenie przed korozją.		25 kg	81233
BACTERIA STOP Środek dezynfekujący. Rozcieńczenie: 0,015-0,08%; pH: 6 (0,015% roztwór)	★	Zwalcza bakterie w kąpielni fosforanowej.		6 x 1 l	105301605
UNIKAL PLUS Środek myjący na bazie rozpuszczalnika. Rozcieńczenie: nierozcieńczony; pH nie dotyczy	■	Przemysł metalowy, warsztaty.	 	10 l 25 l	81173 81234
CONSEX FORTE Środek do dekonserwacji silników. Rozcieńczenie: nierozcieńczony; pH nie dotyczy	■	Usuwa wosk i zabezpieczenia konserwujące. Przemysł samochodowy i metalowy.	 	25 l	81223
SUPER BLAST P Środek do piaskowania przy użyciu myjki. Rozcieńczenie: przez lancę do piaskowania; pH nie dotyczy	▼	Usuwanie rdzy i farby.		25 kg	8379
ARMEK Środek ścierny do delikatnych powierzchni na bazie sody, lekko alkaliczny; pH 8,2 (roztwór 1%)	■	Pojazdy i twarde podłogi. Przemysł metalowy.		25 kg	5218617

Powierzchnie przemysłowe

Inne zastosowania



MYCIE PODŁÓG

	Produkt	Rodzaj zabrudzenia	Zastosowanie	Technika mycia	Opakowanie	Numer katalogowy
Posadzki twarde	QUICK FRESH Środek do codziennego odświeżania. Rozcieńczenie: 1-5%; pH 7 (roztwór 1%)	●	Codziennie mycie podłóg. Hotele, restauracje, salony, biura, sklepy, wystawy, szkoły.		10 l 25 l	81074 81226
	WAX CLEAN Środek do mycia codziennego z efektem połysku. Rozcieńczenie: 1-3%; pH 7 (roztwór 1%)	●	Codziennie mycie podłóg. Hotele, restauracje, salony, biura, sklepy, wystawy, szkoły.		10 l	81212
	INTENSIVE Środek uniwersalny. Rozcieńczenie: 3-10%; pH 9,3 (roztwór 1%)	● ■	Codziennie mycie. Przemysł i handel.	 	10 l 25 l 220 kg 1000 kg	81137 81227 80804 80840
	TORNADO Środek alkaliczny. Rozcieńczenie: 3-10%; pH 11 (roztwór 1%)	■	Gruntowne mycie z ciężkich zabrudzeń. Przemysł i handel.	 	10 l 25 l 220 kg 1000 kg	80940 81230 80491 308000055
	ACTIVE ACID Środek do usuwania rdzy i cementu. Rozcieńczenie: 1-58%; pH 1,5 (roztwór 1%)	■ ▼	Mycie specjalne. Przemysł, handel.	 	10 l 25 l	81174 81224
	SPOT-EX Środek do usuwania gumy z powierzchni. Rozcieńczenie: bez rozcieńczania; pH 6 (roztwór 1%)	■	Mycie podłóg ze śladów po gumie. Magazyny, warsztaty, markety, przemysł.	 	6 x 1 l 10 l	81316 81207
Dywany i wykładziny	TOP WASH Środek do czyszczenia ekstrakcyjnego. Rozcieńczenie: 1-5%; pH 8 (roztwór 1%)	●	Pranie tapicerki, dywanów, wykładzin i mycie twardych podłóg. Biura, szkoły, hotele, restauracje, banki, wystawy	 	6 x 1 l 10 l	8467 80937
	TOP WASH P Środek do czyszczenia ekstrakcyjnego. Rozcieńczenie: 1-5%; pH 10 (roztwór 1%)	●	Pranie tapicerki, dywanów, wykładzin Biura, szkoły, hotele, restauracje, banki, wystawy.	 	6 x 1 kg 8 kg	81100 81033
Pielęgnacja	PRO GLOSS Środek do nabłyszczenia powierzchni. Rozcieńczenie: bez rozcieńczania; pH 7 (roztwór 1%)	◆	Zabezpieczenie posadzek z efektem połysku. Szkoły, hotele, salony, restauracje, markety, gabinety lekarskie.	 	10 l	81078
	PROTECTOR Emulsja polimerowa. Rozcieńczenie: bez rozcieńczania; pH 7 (roztwór 1%)	◆	Długotrwałe zabezpieczenie posadzek przed brudem. Szkoły, hotele, salony, markety, restauracje.	 	10 l	81077
Dodatkowe produkty	FOAM STOP Środek do neutralizowania piany Rozcieńczenie: zbiornik zużytego roztworu 0,05-0,8%; pH 7 (roztwór 1%)	◆	Neutralizuje pianę w zbiorniku automatu szorującego.	 	6 x 1 l 10 l	8469 80938
	ODOUR STOP Środek do neutralizowania zapachów. Rozcieńczenie: 2-10%; pH 7 (roztwór 1%)	★	Neutralizuje nieprzyjemne zapachy z powierzchni.		1 l	81176

MYCIE I KONSERWACJA MASZYN I INSTALACJI



	Produkt	Rodzaj zabrudzenia	Zastosowanie	Technika mycia	Opakowanie	Numer katalogowy
Myjki wysokociśnieniowe	ANTI STONE	◆	Mobilne i stacjonarne myjki	■	6 x 1 L	8466
	Środek do zabezpieczania przed osadzeniem kamienia. Rozcieńczenie: bez rozcieńczania do zbiornika		wysokociśnieniowe oraz podobne systemy.		10 L	80919
	ANTIKALK; pH 7,5 (roztwór 1%)				25 L	81235
Myjki	STONE EX	▼	Mobilne i stacjonarne myjki	■	10 L	81191
	Środek do odkamieniania. Rozcieńczenie: bez rozcieńczania do zbiornika; pH 2,7 (roztwór 1%)		wysokociśnieniowe oraz podobne systemy.		25 L	81236
	BROXO P	◆	Systemy płukania i mycia wodą osmозowaną.	■ ■	25 kg	8338
	Sól do regenerowania wody w systemie osmozy. Rozcieńczenie: czysty do zbiornika osmozy; pH nie dotyczy					