

Nazwa	Opis	Pojemność	Cena
FOAM ACTIVE	<p>Profesjonalny, wysoko pianowy, lekko zasadowy środek przeznaczony do mycia wszystkich pojazdów. Do zastosowania metoda ręczną, pianową i zamgławiania. Wysoka piana, związki kationowe i nabtyszczające gwarantują skuteczne mycie bezdotykowe kabin, busów, autokarów, pojazdów osobowych (w tym lakierów wodnych).</p> <p>PIANOWNICA koncentrat rozcieńczyć 1:20 – 1:30</p> <p>MYCIE RĘCZNE (szczotka) koncentrat rozcieńczyć 1:30 – 1:100</p> <p>LANCA PIANOTWÓRCZA koncentrat rozcieńczyć 1:1 – 1:2</p>	<p>1050 kg 220 kg 27 kg</p> <p>2 x 11 kg 11 kg</p>	
FREZAN TIROXOL	<p>Profesjonalny, wysokopianowy, zasadowy środek przeznaczony do mycia pojazdów ciężarowych, maszyn rolniczych i budowlanych o podwyższonych parametrach myjących do stosowania metodą ręczną, pianową i zamgławiania. Wysoka piana i kompozycja nabtyszczająca gwarantuje skuteczne mycie bezdotykowe plandek, chłodni, cystern, kontenerów, kabin i busów.</p> <p>PIANOWNICA koncentrat rozcieńczyć 1:20 – 1:50</p> <p>MYCIE RĘCZNE (szczotka) koncentrat rozcieńczyć 1:30 – 1:100</p> <p>LANCA PIANOTWÓRCZA koncentrat rozcieńczyć 1:1 – 1:3</p>	<p>1100 kg 240 kg 28 kg</p> <p>11 kg</p>	
ATOMIX	<p>Profesjonalny alkaliczny, wysokopianowy, silnie skoncentrowany preparat myjący o bardzo korzystnej relacji jakości do ceny. Ze względu na swoje właściwości sprawdza się we wszystkich systemach mycia. Doskonale sprawdza się w myciu naczep, plandek, chłodni i kontenerów. Stężenie 1:20-1:50 opryskiwacz, 1:1-1:2 lanca pianotwórcza</p>	<p>28 kg 240 kg 1100 kg</p> <p>11 kg</p>	

<p>ATOM+</p>	<p>Profesjonalny, średnio pianowy, zasadowy środek przeznaczony do mycia pojazdów ciężarowych i osobowych, maszyn rolniczych i budowlanych, również polecany do mycia silników. Do zastosowania metodą ręczną i zamgławiania co gwarantuje skuteczne mycie bezdotykowe plandek, chłodni, cystern i kontenerów.</p> <p>OPRYSKIWACZ koncentrat rozcieńczyć 1:20 - 1:30</p> <p>MYCIE RĘCZNE (szczotka) koncentrat rozcieńczyć 1:30 – 1:100</p>	<p>1100 kg 240 kg 28 kg 2 x 12 kg 12 kg</p>	
<p>JET+</p>	<p>Profesjonalny, wysokopianowy, zasadowy środek przeznaczony do mycia pojazdów ciężarowych, maszyn rolniczych i budowlanych. Do zastosowania metodą ręczną, pianową i zamgławiania. Wysoka piana gwarantuje skuteczne mycie bezdotykowe plandek, chłodni, cystern i kontenerów.</p> <p>PIANOWNICA-Koncentrat rozcieńczyć 1:20 - 1:30 MYCIE RĘCZNE(szczotka)- koncentrat rozcieńczyć 1:30 – 1:100 LANCA PIANOTWÓRCZA- koncentrat rozcieńczyć 1:1- 1:2</p>	<p>28 kg</p>	
<p>DMR 1001, DMR 2120, DMR 3130, DMR 4040</p>	<p>D M R 1001/2120 - jest profesjonalnym alkalicznym, dwufazowym, wysoko pianowym, silnie skoncentrowanym preparatem myjącym o bardzo silnych właściwościach emulgujących. Ze względu na swoje właściwości sprawdza się we wszystkich systemach mycia. NIE STOSOWAĆ NA GORĄCY LAKIER!!! PRZED UŻYCIEM WSTRZĄSNAĆ W CELU POŁĄCZENIA FAZ!!! Przed myciem powierzchni sprawdzić w niewidocznym miejscu działanie preparatu. Przeznaczony jest do mycia wszelkiego rodzaju pojazdów ciężarowych, maszyn budowlanych i rolniczych. Doskonale sprawdza się w myciu naczip, plandek, chłodni i kontenerów, Stężenia: od 1:20 do 1:100 z wodą (w opryskiwaczu, hydronetce) lub od 1:1 do 1:5 z wodą (w lancy pianotwórczej).</p>	<p>25 kg</p>	

ALU TRUCK	<p>Profesjonalny, silnie kwaśny, średnio pianowy, skoncentrowany preparat myjący o wysokiej skuteczności do mycia wszelkiego rodzaju elementów aluminiowych. Stężenie: 1:1 do 1:20 opryskiwacz</p>	<p>28 kg 2 x 11 kg 1 x 11 kg</p>	
ALU FLASH	<p>Profesjonalny, silnie kwaśny, średnio pianowy, skoncentrowany preparat myjący o wysokiej skuteczności do mycia wszelkiego rodzaju elementów aluminiowych z kompozycją nabłyszczającą. Stężenie: 1:5 do 1:10 opryskiwacz.</p>	<p>27 kg 10 kg</p>	
BETOXOL+	<p>Profesjonalny, silnie kwaśny, nie pianowy preparat myjący przeznaczony do mycia wszelkiego rodzaju urządzeń budowlanych, betonowozów, węzłów betoniarskich, cegły klinkierowej, kostki brukowej. Stężenie: od 5% do 50%</p>	<p>1100 kg 240 kg 28 kg</p>	
MULTIXOL	<p>Profesjonalny, nisko pianowy, zasadowy środek do mycia silników, maszyn, urządzeń i posadzek przemysłowych metodą ręczną i maszynową. Doskonale zmywa tłuste plamy, przepracowane oleje, ropę i mazut. Nie uszkadza elementów gumowych. Stężenie: od 0,5% do 2%</p>	<p>1100 kg 240 kg 27 kg 2 x 11 kg 11 kg</p>	
GRAPEFRUIT, ORANGE, CITRUS, CANDY	<p>Pasty do mycia silnie zabrudzonych rąk dla mechaników o przyjemnym zapachu. Produkt zawiera peeling, kompozycje myjące i zapachowe oraz nawilżającą glicerynę. Doskonale zmywa oleje, smary, ropę oraz pozostałości kleju i farb.</p>	<p>26 l (wiaderko) 10 l (wiaderko)</p>	
Pasta do mycia rąk 500g	<p>Pasta do mycia o zapachu cytrusowym jest skutecznym i wydajnym środkiem usuwającym silne zabrudzenia rąk. Kompozycja związków myjących, olejku kokosowego i ekstraktów z pomarańczy wspomagana peelingiem doskonale zmywa smary, oleje, ropę, żywicę, sadzę, farby i wiele innych zabrudzeń.</p>	<p>24 szt. x 500g</p>	

SMELL	<p>Profesjonalny, lekko alkaliczny, średnio pianowy, skoncentrowany preparat przeznaczony do usuwania nieprzyjemnych zapachów z kontenerów, zsypów i pomieszczeń na odpady, chłodni, toalet. Posada doskonałe właściwości myjące i przyjemny cytrusowy zapach.</p> <p>Stężenie: od 0,5% do 1%</p>	<p>27 kg 2 x 11 kg 11 kg</p>	
TOITOXOL	<p>Koncentrat sanitarny o działaniu dezodoryzującym przeznaczony do bezodpływowych toalet wolnostojących np. TOI TOI. Redukuje powstawanie gazów, osadów i brzydkich zapachów. Przyspiesza rozkład fekaliów i papieru toaletowego, ułatwia opróżnianie zbiornika toaletowego. Nie zawiera formaldehydu. Zapach liliowy. SPOSÓB UŻYCIA: Do pustego 10 l zbiornika na fekalia wlać 100 ml preparatu, rozpuszczonego w 1 l wody. Zapelnioną toaletę opróżniać regularnie, raz w tygodniu, wyłącznie do urządzenia ściekowego przeznaczonego na fekalia. Preparat nie może dostać się do zbiorników wodnych lub do gleby.</p>	<p>10 kg</p>	
TEXTIL CLEAN	<p>Profesjonalny, lekko alkaliczny, średnio pianowy, skoncentrowany preparat do prania i odplamiania tapicerki, dywanów i wnętrza pojazdów o przyjemnym cytrusowym zapachu. Zmiękcza włókna i nadaje prany tkaninom miękkości.</p> <p>Stężenie: od 0,5% do 5%</p>	<p>1050 kg 220 kg 27 kg 2 x 11 kg 1 x 11 kg</p>	
INTENSIVE SP	<p>Profesjonalny, lekko alkaliczny, średnio pianowy, skoncentrowany preparat do zastosowania w przemysłowych zakładach produkcji spożywczej. Przeznaczony do mycia ręcznego i maszynowego wszelkiego rodzaju powierzchni zmywalnych. Doskonale sprawdza się w myciu chłodni wewnątrz, nie wchodzi w reakcję z aluminium.</p> <p>Stężenie: od 0,5% do 5%.</p>	<p>27 kg 2 x 11 kg 1 x 11 kg</p>	

<p>MEGA WAX</p>	<p>Wosk konserwujący. Nabłyszczają i zabezpieczają nadwozie przed korozją i szybkim ponownym zabrudzeniem. Pozostawia beztłuszczową warstwę chroniącą przed wpływem warunków atmosferycznych. Znajduje zastosowanie w urządzeniach myjących, automatycznych, szczotkowych oraz do nakładania ręcznego. Może być stosowany na zimno lub na gorąco.</p>	<p>2 x 10 l 10 l</p>	
<p>GLASS CAR</p>	<p>Zimowy płyn do spryskiwaczy do -30 st.C. w koncentracji. Najwyższej jakości alkohole użyte do produkcji zapewniają błyskawiczne odparowanie a NANO kompozycja zapewnia doskonałe czyszczenie powierzchni szyb. Produkt GLASS CAR nie zawiera rakotwórczego METANOLU!!!</p>	<p>4 X 5l 2 x 10l 480 l (paleta)</p>	
<p>SUMMER SCREEN</p>	<p>Letni płyn do spryskiwaczy w koncentracji. Produkt należy rozcieńczyć z wodą w proporcji 1:100 i wlać do zbiornika na płyn do spryskiwaczy w pojeździe.</p>	<p>30 kg 2 x 10 kg 1 x 10 kg</p>	
<p>DUO</p>	<p>Profesjonalny, dwufazowy, wysokopianowy, zasadowy środek przeznaczony do mycia pojazdów ciężarowych, maszyn rolniczych i budowlanych o podwyższonych parametrach myjących do stosowania metodą ręczną, pianową i zamgławiania. Wysoka piana gwarantuje skuteczne mycie bezdotykowe plandek, chłodni, cystern, kontenerów. Przed użyciem wymieszać w celu połączenia faz!!!</p> <p>PIANOWNICA koncentrat rozcieńczyć 1:20 – 1:50</p> <p>MYCIE RĘCZNE (szczotka) koncentrat rozcieńczyć 1:40 – 1:100</p> <p>LANCA PIANOTWÓRCZA koncentrat rozcieńczyć 1:1 – 1:3</p>	<p>25 kg</p>	

<p>SHOT</p>	<p>Profesjonalny, dwufazowy, wysokopianowy, zasadowy środek przeznaczony do mycia pojazdów ciężarowych, maszyn rolniczych i budowlanych o podwyższonych parametrach myjących do stosowania metodą ręczną, pianową i zamgławiania. Wysoka piana gwarantuje skuteczne mycie bezdotykowe plandek, chłodni, cystern, kontenerów. Przed użyciem wymieszać w celu połączenia faz!!!</p>	<p>25 kg</p>	
<p>FOSFOXOL</p>	<p>Profesjonalny, skoncentrowany silnie kwaśny niepianowy preparat do usuwania kamienia kottowego i wszelkiego rodzaju zabrudzeń mineralnych pochodzenia wapniowego, magnezowego oraz rdzy. Ze względu na swoje właściwości doskonale sprawdza się w usuwaniu kamienia w instalacjach wodnych, ciepłowniczych i klimatyzacyjnych. Nie powoduje zacieków i nie niszczy mytych powierzchni, doskonale rozpuszcza osady i szybko się sptukuje. ROZTWÓR: 10% silne zabrudzenia, 1% mycie bieżące.</p>	<p>1100 kg 250 kg 30 kg 2 x 13 kg 1 x 13 kg</p>	
<p>CIDOXOL</p>	<p>Koncentrat przeznaczony do mycia i odświeżania łazienek, toalet publicznych i zakładowych. Dzięki swojej formule jest wysoce ekonomiczny i pozostawia przyjemny świeży morski zapach. Usuwając osady mineralne działa profilaktycznie likwiduje występującą w nim florę, która powoduje nieprzyjemny zapach. Roztwór 1:10 silne zabrudzenia; 1 :100 mycie bieżące</p>	<p>28 kg</p>	
<p>SONIXOL</p>	<p>Profesjonalny, płynny, alkaliczny, niskopianowy, skoncentrowany preparat myjący do stosowania we wszystkich rodzajach myjek warsztatowych. ZASTOSOWANIE: SONIXOL- jest przeznaczony do mycia części silników i elementów maszyn. SPOSÓB UŻYCIA: 1:10 do 1:100 z wodą w zbiorniku z przetwornikami w myjce ultradźwiękowej.</p>	<p>30 kg 2 x 12 kg 1 x 12 kg</p>	

MOTOR CLEANER	<p>MOTOR CLEANER- jest profesjonalnym płynnym, alkalicznym, pianowym, skoncentrowanym preparatem myjącym. Doskonale zmywa tłuste plamy po przepracowanych olejach, zabrudzenia ropopochodne, wszelkiego rodzaju smary, płyny eksploatacyjne, ciężkie zabrudzenia trakcyjne. Nie uszkadza elementów gumowych. Przeznaczony jest do mycia silników, maszyn i ich części metodą ręczną, opryskową oraz za pomocą wysokiego ciśnienia, najlepiej przy użyciu gorącej wody. Produkt dodatkowo zabezpiecza i konserwuje myte powierzchnie. SPOSÓB UŻYCIA: W zależności od stopnia zabrudzenia koncentrat preparatu MOTOR CLEANER rozcieńczyć w stężenie od 1:10 do 1:50 z wodą (w opryskiwaczu, hydronetce). Przy myciu ręcznym i opryskowym odczekać 2-5 min. i sputkać obficie gorącą wodą. W przypadku występowania bardzo silnych zabrudzeń powtórzyć proces mycia.</p>	1100 kg 240 kg 28 kg 2 x 12kg 12 kg	
------------------	---	---	--