

# QARMAX

*Pokochaj swój samochód*

**KATALOG  
PRODUKTÓW**



qarmax.pl

# QARMAX

**Pokochaj swój samochód**

## NOWA JAKOŚĆ NA RYNKU

Jesteśmy Qarmax - innowacyjnym graczem na rynku produktów motoryzacyjnych, który wkroczył na scenę z misją rewolucjonizowania codziennej opieki nad Twoim pojazdem.

Założona przez grupę entuzjastów motoryzacji i ekspertów w dziedzinie chemii samochodowej, Qarmax szybko zdobywa uznanie dzięki swojej świeżej perspektywie i zaangażowaniu w dostarczanie produktów najwyższej jakości.

### OFERUJEMY:

- Wysokiej jakości produkty w rozsądnej cenie.
- Wsparcie w doborze produktu spełniającego Twoje potrzeby.
- Skuteczność, niezawodność i bezpieczeństwo.

## WIEMY JAK ZADBAĆ O TWÓJ POJAZD!

W skład naszej oferty wchodzi profesjonalne płyny i koncentraty do chłodziw różnych typów pojazdów, płyny hamulcowe i do spryskiwaczy, szeroka gama smarów, chemia warsztatowa.

- Wytwarzamy produkty z najlepszych surowców dostępnych na rynku.
- Wyrażamy jakość przez powtarzalność na stałym, wysokim poziomie.
- Oferujemy fachowe doradztwo na każdym etapie zamówienia.

Naszą misją jest dostarczanie innowacyjnych, bezpiecznych i wydajnych produktów do spryskiwaczy i chłodziw, które spełniają i przekraczają oczekiwania naszych klientów. Rozumiemy, jak ważne jest utrzymanie samochodu w doskonałym stanie i stawiamy na produkty, które pomagają w ochronie i pielęgnacji Twojego pojazdu, bez względu na warunki drogowe.

# SPIS PRODUKTÓW

## PŁYNY DO CHŁODNIC

QARMAX G11	5
QARMAX G12+	6
QARMAX G12 EVO	7
QARMAX LONG LIFE	8
QARMAX HD PRESTIGE	9
QARMAX HD XLC	10
QARMAX HD LONG LIFE	11
QARMAX HD LONG LIFE PREMIUM	12
QARMAX HYBRID	13

## PŁYNY DO SPRYSKIWACZY

QARMAX ŚWIEŻY	14
QARMAX ANTY INSEKT	15
QARMAX HYDROFOBOWY	16
QARMAX HYDROFOBOWY PURE -20°C	17
QARMAX PERFORMANCE -20°C	18
QARMAX PROFESSIONAL -20°C	19
QARMAX ODMRAŻACZ DO SZYB	20

## ŚRODKI MYJĄCE I ODTŁUSZCZAJĄCE

QARMAX PASTA BHP	21
QARMAX PRO - PŁYN DO MYCIA SILNIKA	22
QARMAX PRO - ZMYWACZ DO HAMULCÓW	23
QARMAX PIANA AKTYWNA - DO MYCIA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH	24

## PŁYNY EKSPLOATACYJNE

QARMAX DOT-4 - PŁYN HAMULCOWY	25
-------------------------------	----

## ROZPUSZCZALNIKI

QARMAX BENZYNA EKSTRAKCYJNA	26
-----------------------------	----

## SMARY

QARMAX COMPLEX BLUE EP-2	27
QARMAX EP-0	28
QARMAX EP-2	29
QARMAX EPX-0	30
QARMAX EPX-00	31
QARMAX EPX-00/000	32
QARMAX EPX-000	33
QARMAX GRAFITOWANY	34
QARMAX ŁT-43	35
QARMAX ŁT-4S-2	36
QARMAX ŁT-4S-3	37
QARMAX MASZYNOWY 2	38
QARMAX MOLITEN EP-23	39
QARMAX STP	40

## SZYBKI DOBÓR PRODUKTU DO TWOJEGO AUTA

WYMAGANE NORMY DLA POSZCZEGÓLNYCH MAREK	QARMAX PŁYN DO CHŁODNIC	
Cummins CES 14603	HD LONG LIFE	strona 11
Cummins CES 14603	G12+	strona 6
Cummins CES 14439	HD LONG LIFE PREMIUM	strona 12
DAF 74002	HD LONG LIFE	strona 11
Deutz DQC CC-14	HD LONG LIFE PREMIUM	strona 12
John Deere JDMH5	LONG LIFE, HD XLC	strony 8, 10
Komatsu AF-NAC AS 2108	LONG LIFE	strona 8
Liebherr Min LH-01-COL3A	HD LONG LIFE PREMIUM	strona 12
Man Truck & Bus 324 SNF	HD LONG LIFE	strona 11
Man Truck & Bus 324 Typ Si-OAT	HD LONG LIFE PREMIUM	strona 12
MAN 324 NF	G11	strona 5
Mercedes Benz Truck & Bus 325.3	HD LONG LIFE	strona 11
Mercedes Benz Truck & Bus 325.5, 325.6	HD LONG LIFE PREMIUM	strona 12
Renault Truck 41-01-001	LONG LIFE	strona 8
Volvo Trucks VCS 418-0001	LONG LIFE	strona 8
VW Group TL 774 L	G12 EVO	strona 7
VW TL 774 D/F	G 12+	strona 6
VW TL 774 C	G11	strona 5

## G11

### PŁYN / KONCENTRAT DO CHŁODNIC

Profesjonalny płyn do chłodziw samochodowych, oparty na wysokiej czystości glikolu etylenowym (MEG), bez dodatku gliceryny. Zawiera starannie dobrane inhibitory korozji, stabilizatory i środki antypienne, co pozwala na jego stosowanie we wszystkich typach silników spalinowych.

Zastosowany zestaw surowców zapewnia pełną ochronę wszystkich elementów układu chłodzenia, w tym aluminiowych oraz uszczelniających. Chroni silnik przez okres do 3 lat lub 150 tys. km ciągłej eksploatacji.

Posiada atest Polskiego Zakładu Higieny i spełnia wymagania dla płynów niskokrzepnących do układów chłodzenia silników wszystkich producentów.

#### SPECYFIKACJE I DOPUSZCZENIA:

PN-93/C-40008-10, PN-C-40007, ASTM D 5931-13, ASTM D 1287-11, PN-93/C-40008-05, PN-C-40008-06:1993/AZI:2000, ASTM D 3306, VW TL 774 C, MAN 324 NF, MAN 324 NF Pritarder, MB 325.0, DAF 74001.



Qarmax G11 występuje w formie gotowego do użycia płynu oraz koncentratu, który po rozcieńczeniu 1:1 z wodą zapewnia ochronę do -35°C.

POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/PALETA
<b>PŁYN</b>		
1 l	QAR-PC-G11-1L	12/480
5 l	QAR-PC-G11-5L	4/120
20 l	QAR-PC-G11-20L	36
60 l	QAR-PC-G11-60L	12
200 l	QAR-PC-G11-200L	2
1000 l	QAR-PC-G11-1000L	1
<b>KONCENTRAT</b>		
1 l	QAR-KC-G11-1L	12/480
5 l	QAR-KC-G11-5L	4/120
20 l	QAR-KC-G11-20L	36
60 l	QAR-KC-G11-60L	12
200 l	QAR-KC-G11-200L	2

Sprawdź ofertę:



# QARMAX

## G12+

### PIŁYN / KONCENTRAT DO CHŁODNIC

Wysokogatunkowy płyn do chłodziw samochodowych na bazie glikolu etylenowego (MEG), niezawierający gliceryny, cechujący się doskonałymi parametrami użytkowymi.

Dzięki zawartości szerokiego zestawu dodatków antykorozyjnych, antyutleniaczy, stabilizatorów i środków antypiennych skutecznie chroni metalowe elementy układu chłodziw przed korozją, a elementom gumowym zapewnia wieloletnią trwałość. Zapewnia ochronę układu chłodziw silnika przez okres do 5 lat lub 250 tys. km ciągłej eksploatacji.

Przeznaczony do stosowania w układach chłodziw silników:

- samochodów osobowych, dostawczych, ciężarowych i autobusów,
- maszyn budowlanych, sprzętu wojskowego, ciągników rolniczych,
- silników stacjonarnych z chłodziwami mosiężnymi (lutowanymi) oraz aluminiowymi.

#### SPECYFIKACJE I DOPUSZCZENIA:

PN-93/C-40008-10, PN-C-40007, ASTM D 5931-13, ASTM D 1287-11, PN-93/C-40008-05, PN-C-40008-06:1993/AZ1:2000, ASTM D 3306, Audi/Skoda/VW/SEAT TL 774 D/F, Cummins CES 14603.

Sprawdź ofertę:



Qarmax G12+ występuje w formie gotowego do użycia płynu oraz koncentratu, który po rozcieńczeniu w proporcji 1:1 z wodą zapewnia ochronę do -37°C.

POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/PALETA
<b>PŁYN</b>		
1 l	QAR-PC-G12-1L	12/480
5 l	QAR-PC-G12-5L	4/120
20 l	QAR-PC-G12-20L	36
60 l	QAR-PC-G12-60L	12
200 l	QAR-PC-G12-200L	2
1000 l	QAR-PC-G12-1000L	1
<b>KONCENTRAT</b>		
1 l	QAR-KC-G12-1L	12/480
5 l	QAR-KC-G12-5L	4/120
20 l	QAR-KC-G12-20L	36
60 l	QAR-KC-G12-60L	12
200 l	QAR-KC-G12-200L	2

# QARMAX

## G12 EVO

### PIŁYN DO CHŁODNIC

Wysokogatunkowy płyn do chłodziw samochodowych na bazie glikolu etylenowego (MEG), niezawierający gliceryny, charakteryzujący się doskonałymi parametrami użytkowymi.

To najnowocześniejszy płyn chłodziw klasy premium, opracowany na bazie glikolu monoetylenowego, z zastosowaniem zaawansowanej technologii ochrony przed korozją Si-OAT. Chroni układ chłodziw przed korozją, zamarzaniem, kawitacją oraz zabezpiecza wszystkie jego elementy przed osadami.

Dzięki technologii Si-OAT, kwasy organiczne współdziałają z krzemianami mineralnymi, zapewniając najlepszą możliwą ochronę.

#### SPECYFIKACJE I DOPUSZCZENIA:

ASTM D3306; Audi/Skoda/VW/SEAT TL 774 L (G12evo), (Scania).



POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/PALETA
1 l	QAR-PC-EVO-1L	2/480
5 l	QAR-PC-EVO-5L	4/120
20 l	QAR-PC-EVO-20L	36
200 l	QAR-PC-EVO-200L	2

Sprawdź ofertę:



# QARMAX

## LONG LIFE

### PŁYN / KONCENTRAT DO CHŁODNIC

Najnowszej generacji płyn do chłodziw samochodowych, oparty na bazie glikolu etylenowego o wydłużonym działaniu, niezawierający gliceryny. Dzięki technologii kwasów organicznych (OAT) zapewnia przyspieszoną i wzmocnioną ochronę przed korozją i kawitacją, skutecznie zabezpieczając wszystkie elementy układu chłodzenia.

Bezpieczny dla uszczelek, gumy i tworzyw sztucznych. Chroni silnik latem przed przegrzaniem, a zimą przed zamarzaniem. Przyjazny dla środowiska – wolny od azotanów, amin i fosforanów. Zapewnia niezawodne chłodzenie i ochronę silnika przez okres do 5 lat lub 250 tys. km ciągłej eksploatacji.

Płyn przeznaczony jest do chłodzenia wszystkich typów silników samochodowych – zarówno benzynowych, jak i wysokoprężnych – wyposażonych w chłodziwa aluminiowe, żeliwne lub układy mieszane. Sprawdza się w samochodach osobowych i ciężarowych. Mieszalny z większością płynów chłodziw na bazie glikolu etylenowego w standardzie G12, G12+.

#### SPECYFIKACJE I DOPUSZCZENIA:

ASTM D 6210; PN-93/C-40008-10; PN-C-40007; ASTM D 5931-13; ASTM D 1287-11; PN-93/C-40008-05; PN-C-40008-06;1993/AZ1:2000.

#### Spełnia wymagania producentów, m.in.:

Audi/Škoda/VW/Seat TL 774 D/F, Ford FU7J-19544 AC, Renault Truck 41-01-001, ASTM D 6210, MAN 324 SNF, MAN 248, MB 325.5, MB 325.6, DAF 74002, Volvo VCS 418-0001, Komatsu AF-NAC, AS 2108.

Sprawdź ofertę:



Qarmax Long Life występuje w formie gotowego do użycia płynu oraz koncentratu, który po rozcieńczeniu 1:1 z wodą zapewnia ochronę do  $-37^{\circ}\text{C}$ .

POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/PALETA
<b>PŁYN</b>		
1 l	QAR-PC-LL-1L	12/480
5 l	QAR-PC-LL-5L	4/120
20 l	QAR-PC-LL-20L	36
60 l	QAR-KC-LL-60L	12
200 l	QAR-PC-LL-200L	2
1000 l	QAR-PC-LL-1000L	1
<b>KONCENTRAT</b>		
1 l	QAR-KC-LL-1L	12/480
5 l	QAR-KC-LL-5L	4/120
20 l	QAR-KC-LL-20L	36
60 l	QAR-KC-LL-60L	12
200 l	QAR-KC-LL-200L	2
1000 l	QAR-KC-LL-1000L	1

# QARMAX

## HD PRESTIGE

### PŁYN / KONCENTRAT DO CHŁODNIC

Najwyższej jakości płyn chłodziw na bazie glikolu etylenowego (MEG), opracowany w technologii kwasów organicznych (OAT) z dodatkową ochroną dzięki zawartości azotanów i molibdenianów. Zapewnia wyjątkową ochronę układu chłodzenia silnika przed korozją, przegrzaniem, mrozem oraz kawitacją, a także charakteryzuje się wysoką stabilnością chemiczną.

Nie zawiera krzemianów, boranów, amin, fosforanów ani kwasu 2-etyloheksanowego. Płyn może być stosowany w silnikach wykonanych z żeliwa, aluminium lub ich kombinacji. Szczególnie polecany do silników typu HEAVY DUTY, gdzie ochrona przed kawitacją ma kluczowe znaczenie.

#### SPECYFIKACJE I DOPUSZCZENIA:

CAT EC-1, NAVISTAR B1 TYPE III, CUMMINS CES 14603, GM 1825/1899 H.T., MTU MTL 5048, VOLVO/SAAB/SCANIA 6901, FREIGHTLINER 48-22880, NEW HOLLAND WSN-M97B 18-D, PACCAR C.S., PETERBILT 8502.002, IVECO 18-1830, JCB.



Qarmax HD Prestige występuje w formie gotowego do użycia płynu oraz koncentratu, który po rozcieńczeniu 1:1 z wodą zapewnia ochronę do  $-37^{\circ}\text{C}$ .

POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/PALETA
<b>PŁYN</b>		
5 l	QAR-PC-HDPRES-5L	4/120
20 l	QAR-PC-HDPRES-20L	36
200 l	QAR-PC-HDPRES-200L	2
1000 l	QAR-PC-HDPRES-1000L	1
<b>KONCENTRAT</b>		
5 l	QAR-KC-HDPRES-5L	4/120
20 l	QAR-KC-HDPRES-20L	36
200 l	QAR-KC-HDPRES-200L	2
1000 l	QAR-KC-HDPRES-1000L	1

Sprawdź ofertę:



# QARMAX

## HD XLC

### PŁYN / KONCENTRAT DO CHŁODNIC

Produkt na bazie glikolu etylenowego, zapewniający bezobstęgową ochronę przed korozją i kawitacją. Dzięki zastosowaniu praktycznie niewyczerpywalnych inhibitorów korozji, płyn charakteryzuje się wydłużoną żywotnością – często przez cały okres eksploatacji silnika lub pojazdu.

Zapewnia długotrwałą ochronę antykorozyjną wszystkich typów silników, w tym wykonanych z aluminium i stopów żelaza, przez co najmniej: 650 000 km (ok. 8 000 godzin) w samochodach ciężarowych i autobusach, 250 000 km (ok. 2 000 godzin) w samochodach osobowych, 32 000 godzin (lub 6 lat) w silnikach stacjonarnych.

#### SPECYFIKACJE I DOPUSZCZENIA:

Fendt, Liebherr MD1-36-130, Valtra, DAF 74002, DAF 74002, Paccar Leyland Trucks DW03245403, Mercedes-Benz Trucks DTFR 29D110, Caterpillar MAK, Caterpillar GCM34, Cummins CES 14439, MAN 324 Typ SNF, MAN Energy Solutions CW MAN 175D, Mercedes-Benz 325.3, Mercedes-Benz 326.3, Hitachi, Deutz DQC CB-14, Isuzu, Kobelco, Komatsu 07.892 (2017), Renault Trucks 41-01-001/--S, Case New Holland MAT 3624, Case New Holland MAT 3624, Case New Holland MAT 3724, Cummins CES 14603, Volvo Construction, Volvo Penta, Volvo Trucks, John Deere JDM H5, Case IH Agriculture, Dongfeng Heavy Duty, Scania, New Holland Agriculture, New Holland Construction.



**Qarmax HD XLC występuje w formie gotowego do użycia płynu oraz koncentratu, który po rozcieńczeniu 1:1 z wodą zapewnia ochronę do -37°C.**

POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/PALETA
<b>PŁYN</b>		
20 l	QAR-PC-HDXLC-20L	36
200 l	QAR-PC-HDXLC-200L	2
1000 l	QAR-PC-HDXLC-1000L	1
<b>KONCENTRAT</b>		
20 l	QAR-KC-HDXLC-20L	36
200 l	QAR-KC-HDXLC-200L	2
1000 l	QAR-KC-HDXLC-1000L	1

Sprawdź ofertę:



# QARMAX

## HD LONG LIFE

### PŁYN DO CHŁODNIC

Najnowszej generacji płyn do chłodziw samochodowych na bazie glikolu etylenowego (MEG) o wydłużonym działaniu, niezawierający gliceryny. Oparty na technologii kwasów organicznych (OAT), zapewnia przyspieszoną i wzmocnioną ochronę przed korozją i kawitacją, skutecznie zabezpieczając wszystkie elementy układu chłodzenia. Gwarantuje ochronę do przebiegu 250 tys. km.

Nie zawiera toksycznych substancji, takich jak azotyny, aminy, fosforany, borany czy krzemiany. Charakteryzuje się wzorcowymi parametrami wymiany ciepła i temperaturą krystalizacji na poziomie -37°C. Zapobiega tworzeniu się osadów i kamienia.

Przeznaczony do chłodzenia wszystkich typów silników samochodowych – zarówno benzynowych, jak i wysokoprężnych – wyposażonych w chłodziwa aluminiowe, żeliwne lub układy mieszane. Może być stosowany w samochodach osobowych, ciężarowych oraz maszynach. Doskonale mieszalny z płynami w standardzie G12 i G12+.

#### SPECYFIKACJE I DOPUSZCZENIA:

PN-93/C-40008-10, PN-C-40007; ASTM D 3306, ASTM D 5931-13, ASTM D 1287-11, ASTM D 4656 (USA), ASTM D 4985 (USA); AFNOR NF R15-601 (Francja), BS 6580:2010 (Wlk. Brytania); CUNA NC 956-16, FVV Heft R443, SAE J 1034, UNE 26361-88; Audi/Škoda/VW/Seat TL 774 D/F; FORD WSS-M97B44-D, GM 6277M; Renault Truck 41-01-001, MAN 324 SNF, MB 325.3, DAF 74002, Volvo VCS 418-0001; Cummins CES 14603.

POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/PALETA
20 l	QAR-PC-HDLL-20L	36
200 l	QAR-PC-HDLL-200L	2
1000 l	QAR-PC-HDLL-1000L	1

Sprawdź ofertę:



# QARMAX

## HD LONG LIFE PREMIUM

### PŁYN / KONCENTRAT DO CHŁODNIC

Najnowszej generacji płyn do chłodziw samochodowych na bazie glikolu etylenowego (MEG) z dodatkiem inhibitorów organicznych (OAT) oraz nieorganicznych (krzemianów). Produkt oparty na zaawansowanej technologii łączącej kwasy organiczne z krzemianami mineralnymi, zapewnia przyspieszoną i wzmocnioną ochronę przed korozją i kawitacją oraz zabezpiecza wszystkie elementy układu chłodzenia.

Nie zawiera toksycznych związków, takich jak azotyny, aminy, fosforany czy borany. Charakteryzuje się wzorowymi parametrami wymiany ciepła i temperaturą krystalizacji  $-37^{\circ}\text{C}$ . Skutecznie zapobiega powstawaniu osadów i kamienia kotłowego.

Zapewnia niezawodne chłodzenie i ochronę silnika przez okres 5 lat lub do 250 000 km dla pojazdów osobowych, do 1 000 000 km dla pojazdów ciężarowych i użytkowych.

Przeznaczony do chłodzenia wszystkich typów silników samochodowych (benzynowych i wysokoprężnych), wyposażonych w chłodnice aluminiowe, żeliwne lub układy mieszane w pojazdach osobowych i ciężarowych. Polecany w przypadku, gdy producenci wymagają technologii hybrydowej: organiczno-krzemianowej (Si-OAT). Kompatybilny z płynami w standardzie G12 i G12+.

### SPECYFIKACJE I DOPUSZCZENIA:

AFNOR NF R15-601 (Francja); AS 2108 (Australia); ASTM D 3306, ASTM D 4656, ASTM D 4985 (USA); BS 6580:2010 (Wielka Brytania); CUNA NC 956-16, FVV Heft R443, SAE J1034, UNE 26361-8; Audi/Škoda/VW/SEAT TL 774 G; MAN 324 Typ Si-OAT; MB 325.5, MB 325.6; Cummins CES 14439; Deutz QQC CC-14; Liebherr Min LH-01-COL3A.



Qarmax HD Long Life Premium występuje w formie gotowego do użycia płynu oraz koncentratu, który po rozcieńczeniu 1:1 z wodą zapewnia ochronę do  $-37^{\circ}\text{C}$ .

POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/PALETA
<b>PŁYN</b>		
20 l	QAR-PC-HDPLL-20L	36
200 l	QAR-PC-HDPLL-200L	2
1000 l	QAR-PC-HDPLL-1000L	1
<b>KONCENTRAT</b>		
20 l	QAR-KC-HDPLL-20L	36
200 l	QAR-KC-HDPLL-200L	2
1000 l	QAR-KC-HDPLL-1000L	1

Sprawdź ofertę:



# QARMAX

## HYBRID

### PŁYN DO CHŁODNIC

Wysokiej jakości niezamarzający płyn, który cechuje się wydłużoną żywotnością, niezawodnie chroni silnik przed przegrzaniem. Gwarantuje efektywne odprowadzanie ciepła w szerokim zakresie temperatur oraz zabezpiecza wewnętrzne powierzchnie układu chłodzenia przed korozją i kawitacją.

Zawiera pakiet inhibitorów korozji, składających się z soli kwasów organicznych, fosforanów i krzemianów. Wszystkie dodatki zachowują swoje właściwości w wysokich temperaturach, co umożliwia ich stosowanie w nowoczesnych silnikach o wysokim obciążeniu cieplnym oraz układach chłodzenia.

Może być stosowany we wszystkich układach chłodzenia silników spalinowych, również w pojazdach hybrydowych.

### SPECYFIKACJE I DOPUSZCZENIA:

ASTM D 3306; Audi/Škoda/VW/SEAT TL 774 L (G12evo).



POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/PALETA
5 l	QAR-PC-HYB-5L	4/120

Sprawdź ofertę:



# QARMAX

## ŚWIEŻY

### PŁYN DO SPRYSKIWACZY

Płyn do spryskiwania i mycia szyb samochodowych oraz reflektorów Qarmax został opracowany na bazie specjalnych dodatków, w tym specjalistycznego detergentu o wysokiej skuteczności i przyjemnym zapachu. Gotowy do użycia we wszystkich typach pojazdów mechanicznych.

#### WŁAŚCIWOŚCI:

- Nie pozostawia smug ani zacieków.
- Posiada właściwości antyrefleksyjne.
- Bezpieczny dla lakieru, gumy oraz tworzyw sztucznych.
- Usuwa brud, kurz, osady drogowe oraz ślady po owadach.
- Pozostawia przyjemny owocowy zapach.



Sprawdź ofertę:



POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/PALETA
2 l	QAR-PSL-ŚW-2L	8/240
5 l	QAR-PSL-ŚW-5L	4/120
200 l	QAR-PSL-ŚW-200L	2
1000 l	QAR-PSL-ŚW-1000L	1

# QARMAX

## ANTY INSEKT

### PŁYN DO SPRYSKIWACZY

Produkt stworzony na bazie specjalnej receptury, zapewniającej lepszą skuteczność w usuwaniu śladów po zaschniętych owadach. Zapewnia lepszą widoczność podczas podróży.

#### WŁAŚCIWOŚCI:

- Nie pozostawia smug ani zacieków.
- Bezpieczny dla uszczelek, szkła i lakieru (nie zawiera barwników).
- Usuwa brud, kurz, osady drogowe oraz ślady po owadach.
- Pozostawia przyjemny owocowy zapach.



Sprawdź ofertę:



POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/PALETA
4 l	QAR-PSL-ANTYINS-4L	4/144

# QARMAX

## HYDROFOBOWY

### PŁYN DO SPRYSKIWACZY

Płyn do spryskiwaczy tworzy hydrofobową powłokę na szybie, która odpycha wodę. Powłoka powstaje po spryskaniu przedniej szyby auta i przetarciu jej wycieraczkami. Dzięki niej deszcz formuje się w krople, które podczas szybkiej jazdy (ok. 80 km/h – dokładna prędkość zależy od kąta nachylenia szyby, twardości wody, wiatru i innych czynników zewnętrznych) spływają z szyby wraz z brudem.

W przeciwieństwie do trwałych powłok hydrofobowych, ta nie powoduje przeskakiwania, hałasowania, nieprawidłowego działania wycieraczek ani szybkiego zużycia się piór wycieraczek.

#### WŁAŚCIWOŚCI:

- Bezpieczny dla lakieru, gumy oraz tworzyw sztucznych.
- Ogranicza przywieranie brudu.
- Usuwa ślady po owadach.
- Nie pozostawia smug i zacieków.
- Pozostawia przyjemny owocowy zapach.



Sprawdź ofertę:



POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/PALETA
5 l	QAR-PSL-HYD-5L	4/120
200 l	QAR-PSL-HYD-200L	2
1000 l	QAR-PSL-HYD-1000L	1

# QARMAX

## HYDROFOBOWY PURE -20°C

### PŁYN DO SPRYSKIWACZY

Płyn do spryskiwaczy tworzy hydrofobową powłokę na szybie, która skutecznie odpycha wodę. Powłoka powstaje po spryskaniu przedniej szyby samochodu i przetarciu jej wycieraczkami. Dzięki niej deszcz formuje się w krople, które podczas szybkiej jazdy (ok. 80 km/h – dokładna prędkość zależy od kąta nachylenia szyby, twardości wody, wiatru i innych czynników zewnętrznych) spływają z szyby wraz z brudem.

W przeciwieństwie do trwałych powłok hydrofobowych, ta nie powoduje przeskakiwania, hałasowania, niewłaściwego działania wycieraczek ani szybkiego zużycia piór.

#### WŁAŚCIWOŚCI:

- Bezpieczny dla lakieru, gumy oraz tworzyw sztucznych.
- Ogranicza przywieranie brudu.
- Usuwa ślady po owadach.
- Nie pozostawia smug i zacieków.
- Pozostawia przyjemny owocowy zapach.



Sprawdź ofertę:



POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/PALETA
5 l	QAR-PSZ-HYD-20-5L	4/120
200 l	QAR-PSZ-HYD-20-200L	2
1000 l	QAR-PSZ-HYD-20-1000L	1

# QARMAX

## PERFORMANCE -20°C

### PŁYN DO SPRYSKIWACZY

Doskonale usuwa brud, lód, błoto pośniegowe, sól i osady drogowe z szyb oraz reflektorów. Pozostawia świeży, przyjemny zapach. Zapewnia doskonałą widoczność, zwiększając bezpieczeństwo podczas jazdy. Preparat jest stabilny w temperaturze do -20°C.

#### WŁAŚCIWOŚCI:

- Nie pozostawia smug i zacieków.
- Nie niszczy uszczelek.
- Bezpieczny dla piór wycieraczek.
- Skutecznie usuwa osady drogowe, brud, lód, sól, błoto pośniegowe.
- Preparat stabilny w temperaturze do -20°C.



POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/PALETA
2 l	QAR-PSZ-ET-20-2L	8/240
5 l	QAR-PSZ-ET-20-5L	4/120
200 l	QAR-PSZ-ET-20-200L	2
1000 l	QAR-PSZ-ET-20-1000L	1

Sprawdź ofertę:



# QARMAX

## PROFESSIONAL -20°C

### PŁYN DO SPRYSKIWACZY

Profesjonalny zimowy płyn do spryskiwaczy dedykowany dla warsztatów i serwisów samochodowych. Doskonale usuwa brud, lód, błoto pośniegowe, sól i osady drogowe z szyb i reflektorów – pozostawia świeży, przyjemny zapach.

Zawiera metanol. Produkt do użytku profesjonalnego.

**Zakaz sprzedaży konsumentom!**

#### WŁAŚCIWOŚCI:

- Nie niszczy uszczelek.
- Skutecznie usuwa osady drogowe, brud, lód, sól, błoto pośniegowe.
- Nie pozostawia smug i zacieków.
- Produkt pozostawia bardzo przyjemny, świeży zapach.
- Preparat stabilny w temperaturze do -20°C.



POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/PALETA
5 l	QAR-PSZ-MET-20-5L	4/120
200 l	QAR-PSZ-MET-20-200L	2
1000 l	QAR-PSZ-MET-20-1000L	1

Sprawdź ofertę:



# QARMAX

## ODMRAŻACZ DO SZYB

### ODMRAŻACZ DO SZYB

Środek przeznaczony do odmrażania szyb samochodowych. Skutecznie usuwa oblodzenia z powierzchni szyb, reflektorów oraz lusterek utrudniając ponowne ich zamarzanie. Skuteczny nawet przy bardzo niskich temperaturach.

Produkt nie postawia smug ani refleksów utrudniających widoczność. Produkt bezpieczny na bazie alkoholu etylowego. Gotowy do użycia.

#### ZALETY:

- może być stosowany również do odmrażania lusterek i reflektorów
- nie niszczy uszczelek, nie pozostawia smug i zacieków
- działa błyskawicznie - usuwa lód, sól, osady drogowe i inne zanieczyszczenia



Sprawdź ofertę:



POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/ PALETA
750 ml	QAR-ODMR-750ML	12/576

# QARMAX

## PASTA BHP

### ŚRODKI MYJĄCE I ODTŁUSZCZAJĄCE

Pasta do mycia silnie zabrudzonych rąk zawiera naturalne ścierniwo pochodzące z kukurydzy. Niezastąpiona wszędzie tam, gdzie występują silne zanieczyszczenia – w warsztatach mechanicznych, przemyśle, ogrodnictwie czy gospodarstwie domowym. Skutecznie usuwa tłuszcze, smary, oleje, ścier mechaniczny, sadzę oraz pozostałości po chłodziwach.

Zawarta w paście gliceryna nadaje jej właściwości nawilżające. Naturalne ścierniwo działa skutecznie, a jednocześnie jest delikatne dla skóry.

#### WŁAŚCIWOŚCI:

- Zawiera naturalne ścierniwo.
- Posiada pH neutralne dla skóry.
- Nawilża skórę.
- Nie zawiera plastiku.
- Ma przyjemny, owocowy zapach.
- Nie jest sztucznie barwiona.
- Bezpieczna i łagodna dla skóry.
- Nie zatyka kanalizacji.
- Przebadana dermatologicznie.
- Posiada atest PZH



Sprawdź ofertę:



POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/ PALETA
500 ml	QAR-PASTA-500ML	12/800
5 l	QAR-PASTA-5L	4/120
10 l	QAR-PASTA-10L	60

# QARMAX PRO

## PŁYN DO MYCIA SILNIKA

Skoncentrowany preparat do mycia silników, części maszyn oraz narzędzi. Skutecznie usuwa osady z soli, smary, oleje i inne trudne do usunięcia zanieczyszczenia. Dociera głęboko, dokładnie odtłuszcza i myje.

Zawiera inhibitory korozji, nie reaguje z gumą ani tworzywami sztucznymi. Bezpieczny dla elementów stalowych, miedzianych i aluminiowych – nie powoduje ich uszkodzeń. Nadaje połysk czyszczonym powierzchniom. Możliwy do splukania nawet zimną wodą.

Zawarte środki powierzchniowo czynne ulegają częściowej biodegradacji.

### WŁAŚCIWOŚCI:

- Bardzo skuteczny – czyści i odtłuszcza, przywracając wygląd czyszczonym powierzchniom.
- Bezpieczny dla lakieru i gumowych uszczeltek.
- Czyści stal, miedź i aluminium, nadając im połysk.
- Chroni silnik przed korozją (zapobiega powstawaniu rdzy).



Sprawdź ofertę:



POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/PALETA
1l	QAR-SILNIK-1L	4/120
5l	QAR-SILNIK-5L	12/480

# QARMAX PRO

## ZMYWACZ DO HAMULCÓW

Zmywacz do hamulców i sprzęgieł to uniwersalny produkt na bazie organicznego rozpuszczalnika, przeznaczony do skutecznego usuwania tłuszczu, oleju oraz innych tłustych zanieczyszczeń. Doskonale sprawdza się przy odtłuszczeniu tarcz hamulcowych, sprzęgieł, bębnow hamulcowych, pomp paliwowych, skrzyń biegów oraz metalowych elementów silnika.

Usuwa zapieczone i przylegające smary, pozostawiając czystą i suchą powierzchnię. Nie zawiera acetonu.

### WŁAŚCIWOŚCI:

- Szybko i skutecznie odtłuszcza czyszczone powierzchnie tj. tarcze hamulcowe, sprzęgła itp.
- Usuwa zabrudzenia pochodzenia olejowego, płyn hamulcowy, smary.
- Pozostawia powierzchnie czyste i świeże w zapachu.



Sprawdź ofertę:



POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/PALETA
600 ml	QAR-ZMYWACZ-600ML	12/1008
5 l	QAR-ZMYWACZ-5L	1/120
20 l	QAR-ZMYWACZ-20L	36

# QARMAX

## PIANA AKTYWNA DO MYCIA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH

### PIANA AKTYWNA

Środek myjący w postaci piany do bieżącego czyszczenia karoserii samochodów osobowych. Posiada wysoką skuteczność działania, doskonale usuwając brud, kurz i inne zanieczyszczenia drogowe.



POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/ PALETA
1l	QAR-PIANA-OSO-1L	12/480
5l	QAR-PIANA-OSO-5L	4/108

Sprawdź ofertę:



# QARMAX

## DOT-4

### PŁYN HAMULCOWY

Płyn do układów hamulcowych i sprzęgłowych, opracowany na bazie boranu eteru glikolu. Przeznaczony do wysokoobciążonych układów hamulcowych w pojazdach osobowych i użytkowych. Dzięki starannie dobranemu składowi surowcowemu zapewnia wysoką wydajność, niezawodne i bezpieczne działanie.

Charakteryzuje się temperaturą wrzenia powyżej 250°C.

Produkt może być bezpiecznie mieszany z innymi płynami hamulcowymi spełniającymi wymagania norm DOT 3 i DOT 4. Nie jest kompatybilny z płynami na bazie oleju mineralnego.

### PŁYN SPEŁNIA WYMAGANIA NORM:

FMVSS nr 116 DOT 4; SAE J1704; ISO 4925 klasa 4; JIS K2233; PN-C-40005.



POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/ PALETA
0,5l	QAR-DOT4-0,5L	12/1008
1l	QAR-DOT4-1L	12/480
5l	QAR-DOT4-5L	4/120

Sprawdź ofertę:



# QARMAX

## BENZYNA EKSTRAKCYJNA

### BENZYNA

Benzyna ekstrakcyjna do farb i lakierów olejnych, ftalowych oraz asfaltowych do odtłuszczenia i wybawiania plam.



W ofercie dostępne są również rozcieńczalnik nitro i nafty techniczne, AD BLUE/NOXY, dodatek do Ad Blue.

POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/PALETA
5 l	QAR-BENZ-5L	4/120
5 l (metal)	QAR-BENZ-MSL	120

Sprawdź ofertę:



# QARMAX

## COMPLEX BLUE EP-2

### SMAR

Smary Complex Blue EP 1, 2, 3 przeznaczone są do stosowania w przemyśle samochodowym, budowlanym, morskim i innych branżach wymagających stosowania smaru o bardzo dobrej odporności na wymywanie wodą oraz dobrej zdolności do przenoszenia dużych obciążeń dzięki specjalnym dodatkom EP.

Zalecany jest to łożysk tocznych kół samochodów ciężarowych, maszyn rolniczych, elementów podwozia i innych łożysk narażonych na wstrząsy i wibracje pracujących przy wysokich prędkościach.

Zakres temp. pracy od -30°C do + 200°C; krótkotrwale do + 220°C.

Kolor smaru **niebieski**.



POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/PALETA
400 g	QAR-SM-CBEP2-400G	24/1080
900 g	QAR-SM-CBEP2-900G	12/480
4,5 kg	QAR-SM-CBEP2-4,5KG	100
9 kg	QAR-SM-CBEP2-9KG	50
17 kg	QAR-SM-CBEP2-17KG	22
180 kg	QAR-SM-CBEP2-180KG	2

Sprawdź ofertę:



# QARMAX

## EP-0

### SMAR

Do smarowania zamkniętych przekładni zębatych, walcowych i stożkowych przy średnim uszczelnieniu i średnim zakresie temperatur pracy przekładni.

Zakres temp. pracy od -30°C do +100°C.

Kolor smaru **bursztynowy**.



POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/PALETA
4,5 kg	QAR-SM-EP0-4,5KG	100
17 kg (metal)	QAR-SM-EP0-M-17KG	22

Sprawdź ofertę:



# QARMAX

## EP-2

### SMAR

Smar EP 2 przeznaczony jest do stosowania w przemyśle samochodowym, budowlanym, morskim i innych branżach wymagających stosowania smaru o **bardzo dobrej odporności na wymywanie wodą oraz dobrej zdolności do przenoszenia dużych obciążeń** dzięki specjalnym dodatkom EP.

Zalecany jest do łożysk tocznych kół samochodów ciężarowych, maszyn rolniczych, elementów podwozia i innych łożysk narażonych na wstrząsy i wibracje pracujących przy wysokich prędkościach. Do smarowania zamkniętych przekładni zębatych, walcowych i stożkowych przy średnim uszczelnieniu i średnim zakresie temperatur pracy przekładni.

Do smarowania łożysk tocznych pracujących przy wysokich obciążeniach promieniowych, udarowych i osiowych.

Zakres temp. pracy od -30°C do +140°C.

Kolor smaru **bursztynowy**.



POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/PALETA
400 g	QAR-SM-EP2-400G	24/1080
900 g	QAR-SM-EP2-900G	12/480
4,5 kg	QAR-SM-EP2-4,5KG	100
9 kg	QAR-SM-EP2-9KG	50
17 kg	QAR-SM-EP2-17KG	22
17 kg (metal)	QAR-SM-EP2-M-17KG	22
180 kg	QAR-SM-EP2-180KG	2

Sprawdź ofertę:



# QARMAX

## EPX-0

### SMAR

Do smarowania zamkniętych przekładni zębatych, walcowych i stożkowych przy średnim uszczelnieniu i średnim zakresie temperatur pracy przekładni.

Zakres temp. pracy od -30°C do +100°C.

Kolor smaru **bursztynowy**.



POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/PALETA
17 kg	QAR-SM-EPX0-17KG	22
180 kg	QAR-SM-EPX0-180KG	2

Sprawdź ofertę:



# QARMAX

## EPX-00

### SMAR

Do smarowania zamkniętych przekładni zębatych, walcowych i stożkowych przy średnim uszczelnieniu i średnim zakresie temperatur pracy przekładni.

Zakres temp. pracy od -30°C do +100°C.

Kolor smaru **bursztynowy**.



POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/PALETA
4,5 kg	QAR-SM-EP00-4,5KG	100
9 kg	QAR-SM-EP00-9KG	50
17 kg	QAR-SM-EP00-17KG	22

Sprawdź ofertę:



# QARMAX

## EPX-00/000

### SMAR

Do smarowania zamkniętych przekładni zębatych, walcowych i stożkowych przy średnim uszczelnieniu i średnim zakresie temperatur pracy przekładni.

Zakres temp. pracy od -30°C do +100°C.

Kolor smaru **bursztynowy**.



POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/PALETA
4,5 kg	QAR-SM-EP00/000-4,5KG	100
9 kg	QAR-SM-EP00/000-9KG	50
17 kg	QAR-SM-EP00/000-17KG	22
180 kg	QAR-SM-EP00/000-180KG	2

Sprawdź ofertę:



# QARMAX

## EPX-000

### SMAR

Do smarowania zamkniętych przekładni zębatych, walcowych i stożkowych przy średnim uszczelnieniu i średnim zakresie temperatur pracy przekładni.

Zakres temp. pracy od -30°C do +100°C.

Kolor smaru **bursztynowy**.



POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/PALETA
4,5 kg	QAR-SM-EP000-4,5KG	100

Sprawdź ofertę:



# QARMAX

## GRAFITOWANY

### SMAR

Smar wapieny z domieszką 3% grafitu przeznaczony do smarowania podwozi pojazdów osobowych i ciężarowych, piór resorów, gwintów śrub, otwartych kół zębatach, siodeł w ciągnikach siodłowych oraz innych węzłów tarcia o silnie obciążonych powierzchniach trących.

Zakres temp. pracy od -20°C do +60°C.

Kolor smaru ciemny grafit.



POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/PALETA
400 g	QAR-SM-GRAFIT-400G	24/1080
800 g (puszka)	QAR-SM-GRAFIT-M-800G	12/480
900 g	QAR-SM-GRAFIT-900G	12/480
4,5 kg	QAR-SM-GRAFIT-4,5KG	50
9 kg	QAR-SM-GRAFIT-9KG	50
17 kg	QAR-SM-GRAFIT-17KG	22
180 kg	QAR-SM-GRAFIT-180KG	2

Sprawdź ofertę:



# QARMAX

## ŁT-43

### SMAR

Smar łożyskowy ŁT 43 na bazie litu, przeznaczony do smarowania łożysk tocznych. Może być również stosowany do smarowania węzłów tarcia np.: elementów podwozia, średnio obciążonych przekładni wolnobieżnych.

Używa się go do indywidualnego smarowania łożysk tocznych i ślizgowych wymagających wysokiej stabilności mechanicznej, odporności na starzenie i dobrych właściwości antykorozyjnych. Jest odporny na działanie zimnej wody.

Zakres temp. pracy od -30°C do +140°C.

Kolor smaru zielony.



POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/PALETA
400 g	QAR-SM-ŁT43-400G	24/1080
900 g	QAR-SM-ŁT43-900G	12/480
4,5 kg	QAR-SM-ŁT43-4,5KG	100
9 kg	QAR-SM-ŁT43-9KG	50
17 kg	QAR-SM-ŁT43-17KG	22
180 kg	QAR-SM-ŁT43-180KG	2

Sprawdź ofertę:



# QARMAX

## ŁT-4S-2

### SMAR

Do smarowania łożysk tocznych w pojazdach samochodowych oraz innych urządzeniach pracujących w warunkach wymagających wysokiej stabilności mechanicznej smaru. Odporny na proces starzenia i działanie wody.

Zakres temp. pracy od -30°C do +140°C.

Kolor smaru zielony



POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/PALETA
400 g	QAR-SM-ŁT4S2-400G	24/1080
4,5 kg	QAR-SM-ŁT4S2-4,5KG	100

Sprawdź ofertę:



# QARMAX

## ŁT-4S-3

### SMAR

Do smarowania łożysk tocznych i ślizgowych w pojazdach samochodowych, maszynach rolniczych, oraz innych elementów trących w urządzeniach przemysłowych pracujących w warunkach, które wymagają wysokiej stabilności mechanicznej smaru, jego odporność na starzenie oraz dobre własności antykorozyjnych.

Odporny na działanie zimnej wody.

Zakres temp. pracy od -30°C do +140°C.

Kolor smaru zielony



POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/PALETA
400 g	QAR-SM-ŁT4S3-400G	24/1080
900 g	QAR-SM-ŁT4S3-900G	12/480
4,5 kg	QAR-SM-ŁT4S3-4,5KG	100
9 kg	QAR-SM-ŁT4S3-9KG	50
17 kg	QAR-SM-ŁT4S3-17KG	22
17 kg (metal)	QAR-SM-ŁT4S3-M-17KG	22
180 kg	QAR-SM-ŁT4S3-180KG	2

Sprawdź ofertę:



# QARMAX

## MASZYNOWY 2

### SMAR

Do smarowania łożysk ślizgowych i innych powierzchni trących z wyjątkiem łożysk tocznych. Odporny na działanie wody. Może być stosowany w układach centralnego smarowania. Termin ważności: 36 miesięcy od daty produkcji.

Zakres temp. pracy od -20°C do +60°C.

Kolor smaru bursztynowy.



POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/ PALETA
9 kg	QAR-SM-MASZ2-9KG	50

Sprawdź ofertę:



# QARMAX

## MOLITEN EP-23

### SMAR

Do smarowania łożysk tocznych i ślizgowych pracujących przy wysokich, uderowych obciążeniach np. przegubów homokinetycznych i kulowych, połączeń gwintowych w maszynach i pojazdach. Odporny na działanie wody. Do stosowania w miejscach gdzie występuje częsta zmiana kierunku ruchu.

Zakres temp. pracy od -30°C do +140°C.

Kolor smaru ciemny grafit.



POJEMNOŚĆ	KOD	OPAK. ZBIORCZE/ PALETA
900 g	QAR-SM-MOLI-EP23-900G	12/480
4,5 kg	QAR-SM-MOLI-EP23-4,5KG	100
9 kg	QAR-SM-MOLI-EP23-9KG	50
180 kg	QAR-SM-MOLI-EP23-180KG	2

Sprawdź ofertę:







# SYNTACO

## PRODUCENT I DYSTRYBUTOR PRODUKTÓW QARMAX

Syntaco to zespół specjalistów, których pasja do motoryzacji oraz wieloletnie doświadczenie w branży chemicznej połączyły się, tworząc solidne fundamenty naszej firmy. Specjalizujemy się w sprzedaży hurtowej i detalicznej, oferując także profesjonalne doradztwo w zakresie gospodarki smarowniczej. Nasza oferta obejmuje szeroką gamę produktów dla samochodów osobowych, ciężarowych, maszyn rolniczych i sprzętu budowlanego, jak również dla różnych sektorów przemysłu. Pięć lat temu, kiedy powstało Syntaco, zdecydowaliśmy połączyć nasze siły, aby jeszcze efektywniej wykorzystać nasze umiejętności i dostarczyć naszym klientom nie tylko produkty dopasowane do ich potrzeb, ale również wsparcie techniczne na każdym etapie zakupu.

W magazynach Syntaco oraz u naszych Partnerów Dystrybucyjnych znajdziesz ponad 14 000 produktów. Nasz asortyment rozpoczyna się od popularnych olejów silnikowych i chemii samochodowej, a kończy na specjalistycznych cieczach obróbczych i olejach do silników gazowych, gotowych sprostać wszelkim potrzebom naszych Klientów.

## OD DORADZTWA PO LOGISTYKĘ

Nasze usługi obejmują pełen zakres wsparcia dla Twojej firmy. Rozpoczynając od indywidualnego doradztwa, gdzie skupiamy się na zrozumieniu unikatowych potrzeb i wyzwań Twojego przedsiębiorstwa, aż po zaawansowane rozwiązania logistyczne, które zapewniają sprawne i efektywne zarządzanie łańcuchem dostaw.

tel. 783 005 006

biuro@syntaco.pl

syntaco.pl



### JEDNO MIEJSCE, WIELE MAREK

Jesteśmy dystrybutorem kilkudziesięciu marek z całego świata. Stworzyliśmy hurtownię pozwalającą Klientom na dokonanie wszystkich zakupów w jednym miejscu.



### WŁASNE PRODUKTY

Tworzymy własne linie produktów wykorzystujące najnowsze technologie produkcyjne. W naszym portfolio znajdują się np. zaawansowane płyny do spryskiwaczy z powłokami hydrofobowymi oraz płyny do chłodziw spełniające najbardziej rygorystyczne normy.



### TRANSPORT I LOGISTYKA

Jesteśmy właścicielem rozbudowanej floty transportowej. Dzięki temu możemy zagwarantować Klientom, że zamówione przez nich towary dotrą na miejsce na czas, niezależnie od wielkości zamówienia.



### WSPARCIE MARKETINGOWE

Współpracujemy z ponad 60 Partnerami Dystrybucyjnymi. Naszym Partnerom gwarantujemy wsparcie marketingowe zarówno w kanałach online, jak i w punktach sprzedaży.



### EKOLOGICZNE ROZWIĄZANIA

Przywiązujemy ogromną wagę do ochrony środowiska. Jesteśmy m. in. dystrybutorem słynącej z proekologicznych produktów, fińskiej marki Neste.



### ŚLAD WĘGLOWY

Jesteśmy wyłącznym dystrybutorem w Polsce włoskiego producenta cieczy obróbczych dla przemysłu – Lubrinnova. Produkty tej marki już teraz spełniają unijne normy dotyczące emisji dwutlenku węgla, które niebawem staną się wymagalne.



qarmax.pl

# QARMAX


*Pokochaj swój samochód* —

Producent i dystrybutor:

## SYNTACO

Lutycka 11, 60-415 Poznań  
tel. 783 005 006 | [biuro@syntaco.pl](mailto:biuro@syntaco.pl)  
**syntaco.pl**

 <https://facebook.com/Qarmax>

 <https://instagram.com/qarmax.pl>