

LISTA ODPORNOŚCI CHEMICZNEJ

MARSTON[®]

Uniwersalna Uszczelka MARSTON

BADANY MATERIAŁ	°C	WYNIK
Olej przekładniowy ADDINOL CLP 320 S,	80	Nie spełnia
Olej przekładniowy Addinol Industrie - CLP 150S	100	Spełnia
Olej przekładniowy Addinol Industrie - CLP 320S	100	Nie spełnia
Olej przekładniowy Addinol Industrie - CPL 320S	80	Spełnia
Olej hydrauliczny Aero-Line Torqmatic Fluids 1-7 VG 46	100	Spełnia
SMAR syntetyczny Aeroshell 17	150	Nie spełnia
SMAR Aeroshell 7	100	Nie spełnia
AGIP 2000 GPX 10W40	130	Spełnia
Środek smarny AGIP-Precis PGLP	80	Nie spełnia
olej ALASOL 605	100	Spełnia
Algol (środek przeciw zamarzaniu)	70	Nie spełnia
ALPHASYN PG 320	80	Nie spełnia
Olej Alphasyn PG 320	80	Nie spełnia
Altempo Q NB 50	100	Częściowo spełnia
Roztwór siarczanu glinu (Koncentrat)	100	Spełnia
Kwas mrówkowy 10 %	70	Spełnia
Kwas mrówkowy 50 %	60	Spełnia
Amoniak	100	Spełnia
Węglan amonu	90	Spełnia
Chlorek amonu	90	Spełnia
Dichromian amonu	90	Spełnia

Fluorek amonu 10 %	70	Spełnia
Wodorotlenek amonu 10 %	90	Spełnia
Azotan amonu	90	Spełnia
Siarczan amonu	40	Spełnia
Olej wysokoenergetyczny Aral 4T 10W-40	90	Spełnia
Olej przekładniowy Aral BMB 680	100	Spełnia
Olej przekładniowy Aral Degol 680	70	Spełnia
Aral Degol BG 310	80	Spełnia
Aral Degol BG 320	100	Spełnia
Syntetyczny środek smarny Aral Degol GS 1500,	100	Spełnia
Aral Degol GS 320	100	Spełnia
Aral Degol PAS 320	80	Spełnia
Olej Aral GS 320	100	Spełnia
Olej ATF	160	Nie spełnia
Kwas akumulatorowy	30	Spełnia
Avilub VSG 220 (AVIA)	70	Nie spełnia
w pełni syntetyczny olej przekładniowy Bechem BEROSYNTH GP 220,	90	Spełnia
Bier	100	Spełnia
Smar syntetyczny Black Point 44	20	Spełnia
Smar syntetyczny Black Point 44	50	Nie spełnia
Olej silnikowy BMW-High Power SAE 15W40	100	Spełnia
Olej Bott	160	Spełnia
Olej przekładniowy BP ENERGOL SG-XP 460	50	Nie spełnia
BP Enersyn HTX 220	100	Nie spełnia
BP Enersyn HTX 220	100	Nie spełnia
BP Enersyn SG-XP 220	100	Nie spełnia
BP HL PD 46	80	Spełnia
BP HL PD 46	80	Spełnia
Olej silnikowy BP Olex MK 4424	85	Spełnia

Płyn hydrauliczny BP Olex SF-D 0306	80	Nie spełnia
Płyn hydrauliczny BP Olex SF-D 0306	20	Spełnia
BP Olex WF 0801 (Santotherm 66)	70	Spełnia
BP Olex WF 0801 (Santotherm 66)	100	Nie spełnia
BR 2 plus	100	Spełnia
Płyn hamulcowy	60	Nie spełnia
Breox OSIL 220	100	Nie spełnia
Butanol	25	Spełnia
Kwas masłowy (koncentrat)	70	Spełnia
Chlorek wapnia (koncentrat)	90	Spełnia
Chlorek wapnia roztwór 70 %wag.	100	Spełnia
Wodorotlenek wapnia	90	Spełnia
Podchloryn wapnia	70	Spełnia
Calypsol D 6024	100	Spełnia
Castrol Alphasyn EP 220	100	Spełnia
Castrol Alphasyn EP 220 (T66213/97)	100	Spełnia
Syntetyczny olej silnikowy Castrol FORMULA TTS,	100	Spełnia
Centroplex HO	100	Spełnia
Kwas chromowy	25	Spełnia
Kwas chromowy roztwór 25 %wag.	55	Nie spełnia
Pary	300	Spełnia
DEA Ergon ELP 220	100	Spełnia
Olej przekładniowy DEA Ergon ELP 220,	100	Spełnia
DEA Intor HCLP 220	100	Spełnia
Olej przekładniowy DEA Intor HCLP 220	100	Spełnia
Woda destylowana	100	Spełnia
Kwasy dikarboksyłowe	40	Spełnia
Diesel	300	Spełnia
Chlorek żelazowy	40	Spełnia

Płyn hydrauliczny Elaol VI	100	Nie spełnia
Emulgator "DIONRAM S"	70	Nie spełnia
Kwas octowy 88 %	110	Nie spełnia
Kwas octowy 10 %	30	Spełnia
Kwas octowy 60 %	20	Spełnia
Alkohol etylowy 96 %	80	Spełnia
Chlorek etylenu	25	Spełnia
Glikol etylenowy	130	Spełnia
Glikol etylowy	90	Spełnia
Olej syntetyczny Exxon Turbo Oil 25,	100	Spełnia
Flender M60-3	100	Spełnia
Flender M60-4	100	Spełnia
Flender MGO-1	100	Spełnia
Flender MGO-2	100	Spełnia
Flender MGO-5	100	Spełnia
Flender S60-3	100	Spełnia
Flender S60-4	100	Spełnia
Flender SGO1	100	Spełnia
Flender SGO2	100	Spełnia
Flender SGO-3	100	Spełnia
Flender SGO-5	100	Spełnia
Flender SHC-632	100	Spełnia
Flexon 580, plastyfikator do gum	120	Spełnia
Kwas fluorowodorowy 10 %	30	Spełnia
Soki owocowe	100	Spełnia
Fuchs Calypsol D6024	100	Spełnia
Fuchs PLANTOGEAR 220 S	100	Spełnia
Fuchs Plantohyd 10 S	100	Spełnia
Fuchs RENOLIN CLP 220 Plus	100	Spełnia

Fuchs RENOLIN PG 220	100	Nie spełnia
Fuchs RENOLIN UNISYN CLP 220	100	Spełnia
Olej syntetyczny Fuchs UKABIOL TUNA S85,	60	Spełnia
GEAR OIL 75 W90 (półsyntetyczny olej przekładniowy)	80	Spełnia
Gearolie mobilgear sHc 320	80	Spełnia
Gearolie mobilgear sHc 632	80	Spełnia
Gearolie mobilgear shc xMP 320	80	Spełnia
Mieszanka 60% Glysanthin i 40% wody	70	Spełnia
Gliceryna	90	Spełnia
Glygoyle 11 (olej syntetyczny)	120	Nie spełnia
Glygoyle 30 VG 200	100	Spełnia
H2SO4 (20%ig)	80	Nie spełnia
H2SO4 (40%ig)	20	Spełnia
H2SO4 (50%ig)	20	Nie spełnia
Halony 11-14, smar	100	Spełnia
Hariol Öl IK 35 PH	70	Spełnia
Mocznik	90	Spełnia
Ocet domowy	20	Spełnia
Henkel-P3 odtłuszczacz	70	Nie spełnia
Isoflex LDS 18 Special	100	Spełnia
Isoflex NBU 15	100	Spełnia
Isoflex PDB/CX 100 0	70	Spełnia
Isoflex PDB/-CX 1.000 EP	80	Spełnia
Isoflex Topal L 32	100	Nie spełnia
Isoflex Topas L 32	90	Spełnia
Isoflex Topas L 32	80	Spełnia
Isoflex Topas L 32	70	Spełnia
Isolier-Öl-Technol US 4000	70	Spełnia
Alkohol izopropylowy	80	Spełnia

Stężony roztwór wodorotlenku potasu	20	Nie spełnia
Dichromian potasu 10 %	90	Spełnia
Nadmanganian potasu	60	Spełnia
Nafta	300	Spełnia
Nafta (paliwa do silników odrzutowych)	200	Spełnia
Klinkier Kleberbio GM2-220	100	Spełnia
Klüber Altemp Q NB 50	100	Nie spełnia
Klüber BARRIERTA płyn	230	Spełnia
Klüber Centoplex HO	100	Spełnia
Olej do skrzyni biegów Klüber D220	50	Spełnia
Olej do skrzyni biegów Klüber D220	70	Nie spełnia
Olej do skrzyni biegów Klüber HT 68	70	Nie spełnia
Olej do skrzyni biegów Klüber HT 68	50	Spełnia
Olej do skrzyni biegów Klüber Variotrac 68	50	Spełnia
Olej do skrzyni biegów Klüber Variotrac 68	70	Nie spełnia
Klüber Isoflex LDS 18 Special A	100	Spełnia
Klüber Isoflex NBU 15	100	Spełnia
Klüber Isoflex Topas L32	100	Nie spełnia
Klüber Isoflex Topas L32	90	Spełnia
Klüber Microlube GL 261	70	Spełnia
Klüber Microlube GL 261	100	Spełnia
Klüber Nontrop KR 292	100	Spełnia
Klüber Petamo GY 193	100	Nie spełnia
Klüber Staburags N 12	100	Spełnia
Klüber Staburags NBU 12/300 KP	100	Spełnia
Klüber Structovis P płyn	120	Spełnia
Klüber Struktovis P płyn	100	Spełnia
Klüber Syntheso D 100 EP	50	Nie spełnia
Klüber Syntheso D 1500 EP	100	Spełnia

Klüber Syntheso D 220 EP, olej syntetyczny	70	Spełnia
Klüber Syntheso D100 EP, olej syntetyczny	70	Nie spełnia
Klüber Syntheso D460 EP	100	Spełnia
Klüber Syntheso HT 220, syntetyczny	70	Nie spełnia
Klüber Syntheso HT 68, olej syntetyczny	70	Nie spełnia
Klüber Unisilikon L 250 L	100	Spełnia
Klüber, Isoflex PDB 38/CX 1000	70	Spełnia
Klübersynth GE 46-1200	80	Nie spełnia
Klübersynth GE 46-1200	70	Nie spełnia
Klübersynth GE 46-1200	100	Nie spełnia
Klübersynth GE 46-1200	80	Nie spełnia
Klübersynth GH 6-150	80	Nie spełnia
Klübersynth UH 1 14/1600	70	Nie spełnia
Klübersynth UH 1 14/1600	100	Nie spełnia
Klübersynth UH1 14/1600	70	Nie spełnia
Klübersynth UH1 14-1600	70	Nie spełnia
Klübersynth UH1-14/1600	100	Nie spełnia
Roztwór chlorku sodu 30%	100	Spełnia
Chłodziwo RS 11	20	Spełnia
Chlorek miedzi	90	Spełnia
Siarczan miedzi	90	Spełnia
Laktydy	90	Spełnia
LB 040484 (CLP 320/PAO)	90	Spełnia
Longterm 00	100	Spełnia
Longterm 2 plus	100	Spełnia
Lubrizol Experimental Sample TH 118122	100	Spełnia
Lubrizol TH 111717	100	Spełnia
Lubrizol TH 112416	100	Spełnia
Marlotherm S, olej do układów grzewczych	100	Spełnia

Alkohol metylowy	65	Spełnia
Microlube GL 261	100	Spełnia
Olej mineralny Iso-VG 32	160	Spełnia
Oleje mineralne	200	Spełnia
Mobil 15 W-50	100	Spełnia
Olej do szlifowania Mobil 165	70	Spełnia
Mobil Glygoyle 300	130	Spełnia
Mobil Heavy Medium ISO VG 68	70	Spełnia
Mobil Infilrex 33	100	Spełnia
Mobil SHC 220 (Syntetyczny)	100	Spełnia
Mobil SHC 524	100	Spełnia
Mobil SHC 524 (Syntetyczny)	100	Spełnia
Mobil SHC 634	100	Spełnia
Mobil SHC 634 (Syntetyczny)	100	Spełnia
Mobil SHC 639	100	Spełnia
Mobil SHC 639 (Syntetyczny)	100	Spełnia
Mobil SHC PM 220	100	Spełnia
Mobil VG 220 (Gear 630) olej do skrzyni biegów	70	Spełnia
Mobil XHP 10W-40 olej	150	Spełnia
Mobilgear 632	80	Spełnia
Mobilgear SHC 6800	100	Spełnia
Olej Mobil SHC Iso-VG 200	100	Spełnia
Mobiltemp. SHC 100	200	Nie spełnia
Mobilube SHC 75W-90	100	Spełnia
Mobilube SHC 75W-90LS	100	Spełnia
Mobilube SHC 80W-140	100	Spełnia
Mobilux EP 023, smar do przekładni	70	Nie spełnia
Molykote BR 2 plus	100	Spełnia
Molykote Longterm 00	100	Spełnia

Molykote Longterm 2 plus	100	Spełnia
Olej silnikowy HD 30	100	Spełnia
Chlorek sodu (konc.)	90	Spełnia
Wodorotlenek sodu 360 g/l	110	Nie spełnia
Siarczan sodu, roztwór 4g/l	80	Spełnia
Siarczan (IV) sodu (konc.)	80	Spełnia
Siarczan (IV) sodu 20 % roztworu wodorotlenku sodu 30%	90 20	Spełnia Nie spełnia
Olej naturalny, detergent	80	Spełnia
Nitrobenzen	40	Nie spełnia
Nontrop KR 292	100	Spełnia
Benzyny (bezołowiowa i ołowiowa)	70	Spełnia
Mieszanina oleju / benzyny 1:50 (bezołowiowe)	100	Spełnia
Olefiny	80	Spełnia
Kwas oleinowy	90	Spełnia
OMV LVSM 1761 ISO VG 220	100	Spełnia
OMV LVSM 1803 ISO VG 220	100	Spełnia
OMV LVSM 1804 ISO VG 220	100	Spełnia
OMV LVSM 1805 ISO VG 220	100	Spełnia
Optigear 5150 VG 220 (VP 444)	130	Spełnia
Optigear 5180 ISO VG 320 oleju do skrzyni biegów	100	Spełnia
Optigear BM 320	80	Spełnia
Optigear Synthetic A 320, olej syntetyczny	100	Spełnia
Optigear Synthetic A220	100	Spełnia
Optigear, Synthetic A220, oleju do skrzyni biegów	100	Spełnia
Optisynt HT320 (smar syntetyczny)	90	Spełnia
Kwas szczawiowy 10%	90	Spełnia
Parafiny	80	Spełnia
Petamo GY 193	100	Częściowo spełnia

Ropa naftowa	70	Spełnia
Kwas fosforowy 40%	80	Spełnia
Kwas fosforowy 10%	80	Spełnia
Kwas fosforowy 30%	50	Spełnia
Poliglikol PG 320EP smar syntetyczny	80	Nie spełnia
Ług potasowy	70	Spełnia
Pydraul 30-E płyn hydrauliczny	100	Nie spełnia
Quintolubrik 822-300, płyn hydrauliczny	80	Spełnia
RD PB 135/2 Codt T 53073, olej do skrzyni biegów	100	Nie spełnia
RD PB 135/2 Codt T 53074, olej do skrzyni biegów	100	Nie spełnia
Ług czyszczący (soda kaustyczna)	85	Nie spełnia
Rivolta S.K.D 2000	30	Spełnia
Rivolta S.K.M 121	100	Spełnia
SAE 90 olej do skrzyni biegów	100	Spełnia
SAF-XO/SAF-66, syntetyczny olej do przekładni osi tylnej	160	Spełnia
Kwas azotowy 10 %	25	Spełnia
Salzberger Öl TP 963 00 200	100	Spełnia
Kwas chlorowodorowy (koncentrat)	20	Nie spełnia
Kwas chlorowodorowy 20 %	40	Spełnia
Santotrac syntetyczny olej przekładniowy	40	Spełnia
Tlen	30	Spełnia
SB 004566.4000	100	Spełnia
Schmierstoff NS7 (Fa. Kyodo)	100	Nie spełnia
Kwas siarkowy 10 %	90	Spełnia
Kwas siarkowy 95-98%	70	Nie spełnia
Woda morska	150	Nie spełnia
Woda morska	100	Spełnia
Shell 10 W40 olej przekładniowy	100	Spełnia
Shell 20/20	100	Spełnia

Shell 20/20 olej silnikowy	100	Spełnia
Shell 68 Tellur, olej hydrauliczny	100	Spełnia
Shell C 1354	100	Spełnia
Shell Diala D, olej transformatorowy	180	Spełnia
Shell Donax	100	Spełnia
Shell Donax, olej przekładniowy	100	Spełnia
Shell Oil SL 0437	100	Spełnia
Shell Öl B 969	100	Spełnia
Shell Omala 220	70	Spełnia
Shell Tivela Compound A (syntetyczny)	90	Nie spełnia
Shell Tivela Öl WB	90	Spełnia
Shell Tivela WA olej przekładniowy	90	Spełnia
Shell-Öl B969	100	Spełnia
Shell-Tivela-Compound A (syntetyczny)	70	Spełnia
Olej silikonowy AK 350	200	Spełnia
Staburags N 12	100	Spełnia
Staburags NBU 12	100	Spełnia
Staburags NBU 12/300 KP	100	Spełnia
Structovis P płyn	100	Spełnia
Structovis P płyn	120	Spełnia
Structovis POO smar płynny	75	Nie spełnia
Benzyny Super (bezołowiowe i ołowiowe)	70	Spełnia
Syntheso D 460 EP, olej syntetyczny	120	Spełnia
Syntheso D 460 EP	100	Spełnia
Syntheso D320 EP Öl	100	Nie spełnia
Syntheso HT 320	140	Nie spełnia
Syntheso HT 460	140	Spełnia
Taniny	90	Spełnia
Texaco 460 olej przekładniowy	100	Spełnia

Texaco ETL 07928	100	Spełnia
Texaco ETL 07928	100	Spełnia
Olej maszynowy Texaco SEM 62 D	100	Spełnia
Thermoplex ALN 320	100	Spełnia
Toluen	80	Nie spełnia
Total Azolla AF 22	90°C	Spełnia
Total Carter Öl EP/HT 220	100	Spełnia
Tribol 11 mit TGOA	80	Spełnia
Tribol 1390	100	Nie spełnia
Tribol 1510	100	Spełnia
Tribol 800 ISO VG 200, syntetyczny	100	Nie spełnia
Tribol 800/200, olej syntetyczny	70	Nie spełnia
Tribol 800/220 syntetyczny środek smarny /poliglikol	80	Nie spełnia
Tribol Bio Top 1418/320	100	Nie spełnia
Tribol Öl 1510	80	Spełnia
Tribol Öl 1710	80	Spełnia
Tribol RD 758.3/460	100	Nie spełnia
Trietyloamina	20	Spełnia
Ukabiol Tuna S85, syntetyczny olej turbinowy	70	Spełnia
Unisilikon L 250 L	100	Spełnia
Valvoline Patic 150 S	70	Spełnia
Valvoline Synigo FL-220	100	Spełnia
Vestinol N, plastyfikator do tworzyw sztucznych	120	Spełnia
Benzyna czyszcząca	80	Spełnia
Woda	70	Spełnia
Woda utleniona 30 %	20	Spełnia
Wendax SM 50 koncentrat, 3%-r w wodzie	40	Nie spełnia
Wendt Hanilo 930, olej do szlifowania	40	Spełnia
Wisura 2474 olej mineralny	100	Spełnia

Ksylen	20	Nie spełnia
Chlorek cynku	90	Spełnia
Siarczan cynku	90	Spełnia
Kwas cytrynowy 10 %	90	Spełnia
Kwas cytrynowy 50%	110	Nie spełnia
Kwas cytrynowy 80%	90	Spełnia

Megaloc
ul. Mieszka Starego 14
42-202 Częstochowa
info@megaloc.pl
www.megaloc.pl

Informacje zawarte w dokumencie są zgodne z naszą najlepszą wiedzą. **MEGALOC** nie gwarantuje tych danych i nie ponosi za nie odpowiedzialności. Ponieważ rozpowszechnione dokumenty są poza naszą kontrolą, nie mogą stanowić gwarancji w sensie prawnym. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany treści w celu poprawy w trakcie dalszego rozwoju.