

SUROWCE DO CHEMII GOSPODARCZEJ ORAZ DLA PRZEMYSŁU KOSMETYCZNEGO

ACETON
ACETYLOETYLENODIAMINA
ALANTOINA
ALKILOPOLIGLUKOZYD ALKOHOLU
TŁUSZCZOWEGO
18- CETARYLOWY ALKOHOL
20-ALKOHOL CETARYLOWY
CETOSTEARYLOWY ALKOHOL
CETYLOWY ALKOHOL
IZOPROPYLOWY ALKOHOL
POLIWINYLOWY ALKOHOL
STEARYLOWY ALKOHOL
SODU AZOTAN
SODU BENZOESAN
BENZYNA EKSTRAKCYJNA
BETAINA KOKOSOWA
BETAINA LAURYNOWA
BIEL TYTANOWA
BISABOŁOL
BUTYLDIGLIKOL
CAPRYLIC/CAPRIC TRIGLICERYDE
CEREZYNA
AMONU CHLOREK
CYNK CHLOREK
HEKSADECYTRIMETLOAMONOWY CHLOREK
MAGNEZU CHLOREK
WAPNIA CHLOREK
ŻELAZA CHLOREK
CHLOROPARAFINA
CHOLESTEROL
COCAMIDE DEA
TRÓJSODOWY CYTRYNIAN
SODU CZTEROBORAN
CZTEROCHLOROETYLEN
DIMETYLOAMINOPROPYLOAMINA
DIOSMINA
D-PANTENOL

DWUETANOLOAMINA
SODU DWUKRZEMIAN
KRZEMU DWUTLENEK
EKSTRAKTY ROŚLINNE
ELEKTROKORUND
EMULSJA SILIKONOWA
ESENCJA OCTOWA
ESTER GLICERYNOWY WITAMINY F
ESTER GLIKOLOWY WITAMINY F
EUCERYNA
FORMALINA
POTASU FOSFORAN
TRÓJSODOWY FOSFORAN
DWUETYLU FTALAN
GLICERYNA
MONOPROPYLENOWY GLIKOL
SODU GLINOKRZEMIAN
CHLORHEKSYDYN Y GLUKONIAN
CYNKU GLUKONIAN
MANGANU GLUKONIAN
MIEDZI GLUKONIAN
SODU GLUKONIAN
GLUKOZA
GUMA GUAR
GUMA KSANTANOWA
HEDP
SODU HEKSAMETAFOFOSFORAN
SODU HIALURONIAN
KALAFONIA
KAMFORA
KAOLIN
KARBOKSYMETYLOCELULOZA
KOMPLEKS DWUKRZEMIANU SODU
KOMPOZYCJE ZAPACHOWE
KONCENTRAT PERŁOWY
SODU KUMENOSULFONIAN
KWAS ALKILOBENZENOSULFONOWY

KWAS AMIDOSULFONOWY	OLEJ MONOI
KWAS AMINOTRIOMETYLENOFOSFONOWY	OLEJ RYCYNOWY
KWAS AZOTOWY	OLEJ RYŻOWY
KWAS CYTRYNOWY	OLEJ RZEPAKOWY
KWAS FOSFOROWY	OLEJ SOJOWY
KWAS GLIKOŁOWY	OLEJ Z KONOPII
KWAS KOJOWY	OLEJ Z OLIVEK
KWAS KOKOSOWY	OLEJ Z PESTEK BRZOSKWINI
KWAS LAKTOBIONOWY	OLEJ Z PESTEK WINOGRON
KWAS LAURYNOWY	OLEJ Z WESIOŁKA
KWAS LIPONOWY	OLEJ Z ZIAREN BAWEŁNY
KWAS MIGDAŁOWY	OLEJ ZE SŁODKICH MIGDAŁÓW
KWAS MLEKOWY	OLEJE SILIKONOWE
KWAS MONOCHLOROOCYTOXY	OLEJKI ETERYCZNE
KWAS MRÓWKOWY	ASKORBYLU PALMITYNIAN
KWAS SALICYLOWY	IZOPROPYLU PALMITYNIAN
KWAS SIARKOWY	PARABENY
KWAS SOLNY	PARAFINA – GRANULKI
KWAS SZCZAWIOWY	PARAFINA CIEKŁA CIĘŻKA
KWAS TIOGLIKOŁOWY	PARAFINA CIEKŁA LEKKA
KWAS WERSETOWY	PEG-7 GLYCERYL COCOATE
KWASY TŁUSZCZOWE	SODU PODCHLORYN
LANOLINA	POLYSORBATE
MASŁO ALOESOWE	PUMEK
MASŁO KAKAOWE	ROZJAŚNIACZ OPTYCZNY
MASŁO SHEA	CHONDROITYNY SIARCZAN
MENTOL	CYNKU SIARCZAN
SODU METAKRZEMIAN	GLINU SIARCZAN
IZOPROPYLU MIRYSTYNIAN	GLUKOZAMINY SIARCZAN
MOCZNIK	MAGNEZU SIARCZAN
MONOETANOLOAMINA	SODU SIARCZAN
MOSSTANOL	SKROBIA ZIEMNIACZANA
MYDŁO W PROSZKU	SLES
SODU NADBORAN	SORBITOL
POTASU NADMANGANIAN	SÓL
WODORU NADTLENEK	SÓL CZTEROSODOWA HEDP
SODU NADWĘGLAN	STEARYNA
NATURALNA SÓL Z MORZA MARTWEGO	CYNKU STEARYNIAN
TRÓJSODOWY NITRYLOTRÓJOCTAN	GLICEROLU STEARYNIAN
ETYLU OCTAN	GLINU STEARYNIAN
OCTAN WITAMINY E	MAGNEZU STEARYNIAN
OKTYLODODEKANOL	OKTYLU STEARYNIAN
OLEINA DESTYLOWANA	ŚRODEK KOMPLEKSUJACY
OLEJ ARGANOWY	TALK
OLEJ AVOCADO	TARTRAZYNA
OLEJ JOJOBA	TERPENA
OLEJ KOKOSOWY	SODU TIOSIARCZAN
OLEJ MACADAMIA	TLENEK CYNKU

TRICLOSAN
TRÓJETANOLAOMINA
SODU TRÓJPOLIFOSFORAN
ULTRAMARYNA
CYNKU UNDECYLENIAN
UROTROPINA
WAZELINA
CZTEROSODOWY WERSENIAN DWUWODNY
DWUSODOWY WERSENIAN DWUWODNY
MAGNEZU WĘGLAN
SODU WĘGLAN
WAPNIA WĘGLAN
WITAMINY

WODA AMONIAKALNA
LITU WODOROTLENEK
POTASU WODOROTLENEK
SODU WODOROTLENEK
SODU WODOROWĘGLAN
WOSK CANDELILLA
WOSK CARNAUBA
WOSK PARACERA M
WOSK PSZCZELI BIELONY
WOSK ŻÓŁTY
WYCIĄG Z ALOESU
ŻELATYNA

Kontakt:

Przemysł kosmetyczny

+48 81 71 00 656 dhu@standard.lublin.pl

Chemia gospodarcza

+48 81 71 00 696 dhz@standard.lublin.pl

Faks: +48 81 71 00 505

Godziny pracy: 07:00-16:00 UTC+2