

Numer kat.	Opakowanie	Nazwa produktu
BA0470117	1 dm ³	n-Heptan czda-basic 99%
BA0860119	1 dm ³	Ksylen (mieszanina izomerów) czda-basic 98,0%
BA0860119	20 dm ³	Ksylen (mieszanina izomerów) czda-basic 98,0%
BA0860119	5 dm ³	Ksylen (mieszanina izomerów) czda-basic 98,0%
BA0981118	1 kg	Sodu wodorotlenek czda-basic 98,8%
BA1460114	1 dm ³	1-Propanol czda-basic 99,7%
BA1500111	1 dm ³	2-Propanol (Izopropanol) czda-basic 99,7%
BA1500111	10 dm ³	2-Propanol (Izopropanol) czda-basic 99,7%
BA1500111	20 dm ³	2-Propanol (Izopropanol) czda-basic 99,7%
BA1500111	30 dm ³	2-Propanol (Izopropanol) czda-basic 99,7%
BA1500111	5 dm ³	2-Propanol (Izopropanol) czda-basic 99,7%
BA1990110	1 dm ³	Metanol czda-basic 99,8%
BA1990110	10 dm ³	Metanol czda-basic 99,8%
BA1990110	20 dm ³	Metanol czda-basic 99,8%
BA1990110	30 dm ³	Metanol czda-basic 99,8%
BA1990110	5 dm ³	Metanol czda-basic 99,8%
BA2020112	1 kg	Potasu diwodorofosforan czda-basic 99,5%
BA2100117	1 kg	di-Potasu wodorofosforan czda-basic 99%
BA2173111	1 dm ³	Formaldehyd 36-38% czda-basic
BA2173111	10 dm ³	Formaldehyd 36-38% czda-basic
BA2173111	20 dm ³	Formaldehyd 36-38% czda-basic
BA2173111	30 dm ³	Formaldehyd 36-38% czda-basic
BA2173111	5 dm ³	Formaldehyd 36-38% czda-basic
BA2480111	1 dm ³	Aceton czda-basic 99,5%
BA2480111	10 dm ³	Aceton czda-basic 99,5%
BA2480111	20 dm ³	Aceton czda-basic 99,5%
BA2480111	30 dm ³	Aceton czda-basic 99,5%
BA2480111	5 dm ³	Aceton czda-basic 99,5%
BA3160117	250 g	Potasu jodek czda-basic >99%
BA3160117	500 g	Potasu jodek czda-basic >99%
BA3160117	1 kg	Potasu jodek czda-basic >99%
BA3320113	1 dm ³	Gliceryna bezwodna czda-basic 99,5%
BA3470411	1 dm ³	Benzyna ekstrakcyjna basic
BA3470411	5 dm ³	Benzyna ekstrakcyjna basic
BA4121116	1 kg	Sodu chlorek czda-basic 99,9%
BA4210114	1 dm ³	Eter dietylowy czda-basic 99,5%(stab.BHT)
BA4431116	1 dm ³	Chloroform czda-basic 98,5%
BA4431116	20 dm ³	Chloroform czda-basic 98,5%
BA4690115	1 dm ³	Eter naftowy t.w. 40-60°C czda-basic
BA4710112	1 dm ³	Eter naftowy t.w. 60-80°C czda-basic
BA4870116	1 kg	Wapnia chlorek bezwodny czda-basic 97%
BA4963118	1 dm ³	Amoniak r-r 25% czda-basic
BA4963118	10 dm ³	Amoniak r-r 25% czda-basic
BA4963118	20 dm ³	Amoniak r-r 25% czda-basic
BA4963118	30 dm ³	Amoniak r-r 25% czda-basic
BA4963118	5 dm ³	Amoniak r-r 25% czda-basic

Numer kat.	Opakowanie	Nazwa produktu
BA4970115	1 dm3	Kwas nadchlorowy 70% czda-basic
BA5000115	1 dm3	Kwas siarkowy (VI) min. 95% czda-basic
BA5000115	10 dm3	Kwas siarkowy (VI) min. 95% czda-basic
BA5000115	20 dm3	Kwas siarkowy (VI) min. 95% czda-basic
BA5000115	30 dm3	Kwas siarkowy (VI) min. 95% czda-basic
BA5000115	5 dm3	Kwas siarkowy (VI) min. 95% czda-basic
BA5010112	1 kg	Wapnia chlorek 6 . hydrat czda-basic 98,5%
BA5030115	1 dm3	Etylu octan czda-basic 99,8%
BA5030115	20 dm3	Etylu octan czda-basic 99,8%
BA5030115	5 dm3	Etylu octan czda-basic 99,8%
BA5193111	1 dm3	Wodoru nadtlenek roztwór 30% czda-basic
BA5283115	1 dm3	Kwas solny 35 - 38% czda-basic
BA5283115	10 dm3	Kwas solny 35 - 38% czda-basic
BA5283115	20 dm3	Kwas solny 35 - 38% czda-basic
BA5283115	30 dm3	Kwas solny 35 - 38% czda-basic
BA5283115	5 dm3	Kwas solny 35 - 38% czda-basic
BA5640115	1 kg	Sodu octan bezwodny czda-basic 99%
BA5720116	1 kg	Potasu siarczan czda-basic 99%
BA5750119	1 kg	Cynku siarczan 7 . hydrat czda-basic 99,5%
BA5860111	1 kg	Kwas szczawiowy 2 . hydrat czda-basic 99,5%
BA6310111	1 dm3	n-Heksan czda-basic 99%
BA6420113	1 dm3	Etylowy alkohol 96% czda-basic
BA6420113	500 cm3	Etylowy alkohol 96% czda-basic
BA6420115	1 dm3	Cykloheksan czda-basic 99,0%
BA6480111	1 dm3	Etylowy alkohol bezwodny 99,8% czda-basic
BA6480111	500 cm3	Etylowy alkohol bezwodny 99,8% czda-basic
BA6600119	1 kg	Amonu żelaza (II) siarczan 6 . hydrat czda-basic 99,5%
BA6630117	1 dm3	Glikol etylenowy czda-basic 99,0%
BA6740111	1 kg	Amonu żelaza (III) siarczan 12 . hydrat czda-basic 98%
BA6800113	1 kg	Potasu wodorotlenek czda-basic 85%
BA7010119	1 dm3	Cykloheksanol czda-basic 99,0%
BA7040114	1 dm3	Toluen czda-basic 99,5%
BA7040114	20 dm3	Toluen czda-basic 99,5%
BA7040114	5 dm3	Toluen czda-basic 99,5%
BA7130117	1 dm3	Dietyloamina czda-basic 99,0%
BA7260114	1 kg	Amonu chlorek czda-basic 99,5%
BA7270111	1 dm3	Izooktan (2,2,4-Trimetylopentan) czda-basic 99,5%
BA7610110	1 dm3	Pirydyna czda-basic 99,5%
BA7870111	1 kg	Sodu siarczan bezwodny czda-basic 98,5%
BA7910111	1 kg	Baru chlorek 2 . hydrat czda-basic 99%
BA7920113	1 dm3	n-Pentan czda-basic 99%
BA7970115	1 kg	Kwas trichlorooctowy czda-basic 98,0%
BA8170113	1 kg	Potasu sodu winian 4 . hydrat czda-basic 99%
BA8200118	1 dm3	Tetrahydrofuran czda-basic 99,8%
BA8210118	1 kg	Kwas cytrynowy 1 . hydrat czda-basic 99,4%
BA8410114	1 dm3	Dichlorometan czda-basic 99,8%(stab.amylenem)
BA8410114	20 dm3	Dichlorometan czda-basic 99,8%(stab.amylenem)
BA8733117	1 dm3	Kwas octowy 80% czda-basic

Numer kat.	Opakowanie	Nazwa produktu
BA8910115	1 kg	Potasu azotan czda-basic 99%
BA9000115	1 kg	Amonu molibdenian 4 . hydrat czda-basic 99%
BA9150111	1 dm3	Kwas ortofosforowy(V) 85% czda-basic
BA9180111	1 kg	Sodu diwodorofosforan 1 . hydrat czda-basic 99%
BA9230112	1 kg	di-Sodu wodorofosforan bezwodny czda-basic 98%
BA9250111	1 kg	di-Sodu wodorofosforan 2 . hydrat czda-basic 99%
BA9270114	1 kg	Amonu octan czda-basic 97%
BA9603115	1 dm3	Kwas azotowy 65% czda-basic
BA9603115	10 dm3	Kwas azotowy 65% czda-basic
BA9603115	20 dm3	Kwas azotowy 65% czda-basic
BA9603115	30 dm3	Kwas azotowy 65% czda-basic
BA9603115	5 dm3	Kwas azotowy 65% czda-basic
BA9720110	1 kg	Amonu siarczan czda-basic 98,5%
BA9740114	1 kg	Potasu chlorek czda-basic 99,5%
BA9810112	1 kg	di-Sodu wersenian 2 . hydrat (Disodu edetynian) czda-basic 99%