

ARKUSZ DANYCH SKŁADNIKÓW KOSTKI WC – CLUO

Nazwa produktu: **KOSTKA WC** – leśna

Nazwa producenta: **FIRMA CHEMIS Sp. j.** z siedzibą Ksawerów Żdźary

Skład:

ZWYCZAJOWA NAZWA SKŁADNIKA	NAZWA IUPAC (ANG.)	NR CAS/WE	NAZWA INCI (ANG.)	NAZWA WG FARMAKOPEI EUROPEJSKIEJ
SIARCZAN SODU BEZWODNY TECHNICZNY	DISODIUM SULFATE	7757-82-6/ 231-820-9	SODIUM SULFATE	NATRII SULFAS
MARLON ARL	REACTION PRODUCT OF BENZENOSULFONIC ACID, 4-C10-13-SEC-ALKYL DERIVS. AND BENZENESULFONIC ACID, 4-METHYL- AND SODIUM HYDROXIDE	/932-051-8	REACTION PRODUCT OF BENZENOSULFONIC ACID, 4-C10-13-SEC-ALKYL DERIVS. AND BENZENESULFONIC ACID, 4-METHYL- AND SODIUM HYDROXIDE	
KOMPOZYCJA ZAPACHOWA	3,7-DIMETHYL OCTA-1,6-DIEN-3-OL	78-70-6/ 201-134-4	LINALOOL	
	reaction mass of α,α-4-trimethyl-(1s)-3-cycloheksene-1-methanol and α,α-4-trimethyl-(1r)-3-cycloheksene-1-methanol and 1-methyl-4-(1-methylethylidene)-cyclohexanol	8000-41-7/ 232-268-1	TERPINEOL	
	1-METHYL-4-ISOPROPENYL-CYCLOHEXENE; DIPENTENE	138-86-3/ 205-341-0	DIPENTEN	
	2-METYLOUNDEKANAL	110-41-8/		
		68956-56-9/ 273-309-3	WĘGLOWODORY TERPENOWE	
	LAUR ALDEHYDE	112-54-9/ 203-983-6	DODECANAL	
	2,2-DIMETHYL-3-METHYLENEBICYCLO [2.2.1] HEPTANE	79-92-5/ 201-234-8		
	2H-CHROMEN-2-ONE	91-64-5/ 202-086-7	KUMARYNA	
	ALPHA-PINEN-(2,6,6-TRIMETYLOBICYKLO(3,1,1)HEPT-2-EN	80-56-8/ 201-291-9		
	4-ISOPROPYLIDENE-1-METHYLCYCLOHEXENE	586-62-9/ 209-578-0	P-MENTHA-1,4(8)-DIENE	
	DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	27939-60-2/ 248-742-6	DIMETHYL-3-CYCLOHEXENE-1-CARBALDEHYDE	
	3-PHENYLACRYLALDEHYDE	104-55-2/ 201-213-9	ALDEHYD CYNAMONOWY	
		128-37-0/ 204-881-4	BUTYLOWANY HYDROKSYTOLUEN	
		11028-42-5/ 234-257-7	LPHA-CEDRENE (M-FACTOR=10)	
3-(4-TERT-BUTYLPHENYL)-2-METHYLPROPANAL	80-54-6/ 201-289-8	ALDEHYD 2-(4-TERT-BUTYLO-BENZYLO)PROPIONOWY		
4-ISOPROPYL BENZALDEHYDE	122-03-2/ 204-516-9	BENZALDEHYD 4-IZOPROPYLOWY		
BARWNIK	MIXONYLZIELEŃ TLENKOWA G C.I..77288, CHROMIUM OXIDE GREEN	1308-38-9/ 215-160-9	C.I. PIGMENT GREEN 17	
		68071-37-4/	SOLE POTASOWE FOSFORANÓW ETERÓW POLI(OKSY-11,2-ETANODIYL)A—HYDRO-W-HYDROKSYLO-MONO-C12-15-ALKILOWYCH	

Każdy składnik opisany jest nazwą INCI (International Nomenclature of Cosmetic Ingredients), Międzynarodowe Nazewnictwo Składników Kosmetycznych, patrz także <http://ec.europa.eu/consumers/cosmetics/cosing/> lub, jeśli nie ma nazwy INCI, poprzez nazwę potoczną.

Nazwa produktu: **KOSTKA WC** – morska

Nazwa producenta: **FIRMA CHEMIS Sp. j.** z siedzibą Ksawerów Żdźary

Skład:

ZWYCZAJOWA NAZWA SKŁADNIKA	NAZWA IUPAC (ANG.)	NR CAS/WE	NAZWA INCI (ANG.)	NAZWA WG FARMAKOPEI EUROPEJSKIEJ
SIARCZAN SODU BEZWODNY TECHNICZNY	DISODIUM SULFATE	7757-82-6/ 231-820-9	SODIUM SULFATE	NATRII SULFAS
MARLON ARL	REACTION PRODUCT OF BENZENOSULFONIC ACID, 4-C10-13-SEC-ALKYL DERIVS. AND BENZENESULFONIC ACID, 4-METHYL- AND SODIUM HYDROXIDE	/932-051-8	REACTION PRODUCT OF BENZENOSULFONIC ACID, 4-C10-13-SEC-ALKYL DERIVS. AND BENZENESULFONIC ACID, 4-METHYL- AND SODIUM HYDROXIDE	
KOMPOZYCJA ZAPACHOWA	2,6-DIMETHYLOCT-7-EN-2-OL	18479-58-8/ 242-362-4	2,6-DIMETHYL-7-OCTEN-2-OL	
	reaction mass of α,α-4-trimethyl-(1s)-3-	8000-41-7/ 232-268-1	TERPINEOL	

	cycloheksene-1-methanol and α,α -4-trimethyl-(1r)-3-cycloheksene-1-methanol and 1-methyl-4-(1-methylethylidene)-cyclohexanol			
	3A,4,5,6,7,7A-HEXAHYDRO-1H-4,7-METHANOINDEN-6-YL ACETATE;	5413-60-5/ 226-501-6	3A,4,5,6,7,7A-HEXAHYDRO-1H-4,7-METHANOINDEN-6-YL ACETATE;	
	2H-CHROMEN-2-ONE	91-64-5/ 202-86-7	KUMARYNA	
	OCTAN 2A,4,5,6,7A-HEKSAHYDRO-4,7-METANOINDEN-6-YLU	105-95-3/ 203-347-8	1,4-DIOXACYCLOHEPTADECANE-5,17-DIONE	
	(E)-1-(2,6,6-TRIMETHYL-2-CYCLOHEXENYL)-2-BUTEN-1-ONE; TRANS-A-DAMASCONE	24720-09-0/ 246-430-4	TRANS-ROSE KETONE-1	
		2050-08-0/ 218-080-2	SALICYLAN AMYLU	
	4-(4-METHYL-3-PENTENYL)CYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	37677-14-8/ 253-617-4	ISOHEXENYL CYCLOPENTENYL CARBALDEHYDE	
	2-METHOXYNAPHTALENE	93-04-9/ 202-213-6	2-METOKSYNAFTALIN	
	PHENYLACETALDEHYDE	122-78-1/ 204-574-5	ALDEHYD FENYLOOCTOWY	
		11028-42-5/ 234-257-7	ALPHA CEDRENE [M-FACTOR=10]	
BARWNIK	MIXONYL BLUE A4R C.I. 74160	147-14-8/ 205-685-1	C.I. PIGMENT BLUE 15.1	
		68071-37-4/	SOLE POTASOWE FOSFORANÓW ETERÓW POLI(OKSY-11,2-ETANODIYL)A—HYDRO-W-HYDROKSYLO-MONO-C12-15-ALKILOWYCH	
		577-11-7/ 209-406-4	Bis(2-ETILOHEKSYLO) SULFOBORSZTYNIAN SODU	

Każdy składnik opisany jest nazwą INCI (International Nomenclature of Cosmetic Ingredients, Międzynarodowe Nazewnictwo Składników Kosmetycznych, patrz także <http://ec.europa.eu/consumers/cosmetics/cosing/>) lub, jeśli nie ma nazwy INCI, poprzez nazwę potoczną.

Nazwa produktu: **KOSTKA WC** –cytrynowa

Nazwa producenta: **FIRMA CHEMIS Sp. j.** z siedzibą Ksawerów Żdżary

Skład:

ZWYCZAJOWA NAZWA SKŁADNIKA	NAZWA IUPAC (ANG.)	NR CAS/WE	NAZWA INCI (ANG.)	NAZWA WG FARMAKOPEI EUROPEJSKIEJ
SIARCZAN SODU BEZWODNY TECHNICZNY	DISODIUM SULFATE	7757-82-6/ 231-820-9	SODIUM SULFATE	NATRII SULFAS
MARLON ARL	REACTION PRODUCT OF BENZENOSULFONIC ACID, 4-C10-13-SEC-ALKYL DERIVS. AND BENZENESULFONIC ACID, 4-METHYL- AND SODIUM HYDROXIDE	/932-051-8	REACTION PRODUCT OF BENZENOSULFONIC ACID, 4-C10-13-SEC-ALKYL DERIVS. AND BENZENESULFONIC ACID, 4-METHYL- AND SODIUM HYDROXIDE	
KOMPOZYCJA ZAPACHOWA	1-METHYL-4-ISOPROPENYLCYCLOHEXENE; DIPENTENE	138-86-3/ 205-341-0	LIMONEN	
		8006-39-1/	TERPINOL	
	REACTION MASS OF (E)-3,7-DIMETHYLOCTA-2,6-DIENAL- AND (Z)-3,7-DIMETHYLOCTA-2,6-DIENAL	5392-40-5/ 226-394-6	CYTRAL	
	3,7-DIMETHYLOCT-6-ENENITRILE	51566-62-2/ 257-288-8	3,7-DIMETYLOKT-6-ENENITRYL	
	(1S,5S)-2,6,6-TRIMETHYLMETHYLENEBICYCLO[3.1.1]HEP T-2-ENE	7785-26-4/ 232-077-3	(-)-PIN-2(3)-ENE(ALPHAPINEN)	
		127-91-3/ 204-672-5	BETA PINEN	
	P-MENTHA-1,4-DIENE; 1-METHYL-4-ISOPROPYL-1,4-CYCLOHEXADIENE; 1-METHYL-4-(1-METHYLETHYL)-1,4-CYCLOHEXADIENE	99-85-4/ 202-794-6	GAMMA TERPINENE	
		2437-25-4/ 203-376-6	N-DODECANE NITRITE	
	P-MENTA-1,4-DIEN	106-23-0/	CITRONELLAL	
	1-METHYL-4-ISOPROPYL-BENZENE	99-87-6/ 202-796-7	P-CYMEN	
	3,7-DIMETHYLOCT-6-EN-1-OL	106-22-9/ 203-375-0	CITRONELLOL	
	DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	27939-60-2/ 248-742-6	DIMETYLO-3-CYKLOHEKSENSO-1-KARBOKSYALDEHYD	
2,2-DIMETHYL-3-METHYLENEBICYCLO	79-92-5/	KAMFEN		

	[2.2.1]HEPTANE	201-234-8		
BARWNIK	MIXONYL ŻÓLCIEŃ 2GX C.I. 11741	6358-31-2/228-768-4	C.I. PIGMENT YELLOW 74	
		577-11-7/209-406-4	Bis(2- ETYLOHEKSYLO)SULFOBURSZTYNIA N SODU	

Każdy składnik opisany jest nazwą INCI (International Nomenclature of Cosmetic Ingredients, Międzynarodowe Nazewnictwo Składników Kosmetycznych, patrz także <http://ec.europa.eu/consumers/cosmetics/cosing/>) lub, jeśli nie ma nazwy INCI, poprzez nazwę potoczną

Nazwa produktu: **KOSTKA WC** –kwiatowa
Nazwa producenta: **FIRMA CHEMIS Sp. j.** z siedzibą Ksawerów Żdżary

Skład:

ZWYCZAJOWA NAZWA SKŁADNIKA	NAZWA IUPAC (ANG.)	NR CAS/WE	NAZWA INCI (ANG.)	NAZWA WG FARMAKOPEI EUROPEJSKIEJ
SIARCZAN SODU BEZWODNY TECHNICZNY	DISODIUM SULFATE	7757-82-6/ 231-820-9	SODIUM SULFATE	NATRII SULFAS
MARLON ARL	REACTION PRODUCT OF BENZENOSULFONIC ACID, 4-C10-13- SEC-ALKYL DERIVS. AND BENZENESULFONIC ACID, 4-METHYL- AND SODIUM HYDROXIDE	/932-051-8	REACTION PRODUCT OF BENZENOSULFONIC ACID, 4-C10-13- SEC-ALKYL DERIVS. AND BENZENESULFONIC ACID, 4-METHYL- AND SODIUM HYDROXIDE	
KOMPOZYCJA KWIATOOWA		8000-41-7/ 232-268-1	TERPINOL	
		60-12-8/ 200-456-2	2-FENYLOETANOL	
		101-86-0/ 202-983-3	HEXYL CINAMAL	
	ALDEHYD 2-(4- TERTBUTYLOBENZYLO)PROPIONOWY	80-54-6/ 202-289-8		
		78-70-6/ 201-134-4	LINALOL	
		122-40-7/ 204-541-5	2-FENYLOMETYLENOHEPTANAL	
	PHENYLMETHANOL	100-51-6/	BENZYL ALCOHOL	
		120-51-4/ 204-402-9	BENZOESAN BENZYLU	
		2050-08-0/	SALICYLAN AMYLU	
		105-95-3/ 203-95-7	ETHYLENEBRASSYLATE	
		103-95-7/ 203-161-7	ALDEHYD 3-P-KUMENYLO-2- METYLOPROPIONOWY	
		97-54-1/ 202-590-7	ISO-EUGENOL	
		107-75-5/ 203-518-7	3,7-DWUMETYLO-HYDROBYOCTANAL	
		106-22-9 203-518-7	ALDEHYD 3-P-KUMENYLO-2- METYLOPROPIOWY	
		104-54-1/ 203/312-3	CINAMYL ALCOHOL	
	BENZYL SALICYLATE	118-58-1/ 204-23	BENZYL SALICYLATE	
	REACTION MASS OF 4,11,11- TRIMETHYL-8- METHYLENEBICYCLO[7.2.0]UNDEC-4- ENE AND 4-ALLYL-2-METHOXYPHENOL AND 4-ALLYL-2-METHOXYPHENYL ACETATE	84961-50-2/		
	2H-CHROMEN-2-ONE	91-64-5/	COUMARIN	
3,7-DIMETHYLOCTA-(E)-2,6-DIEN-1-OL	106-24-1/	GERANIOL		
ALPHA-HEXYLCINNAMALDEHYDE	101-86-0/	HEXYL CINNAMAL		
	9000-64-0/	MYROXYLON BALSAMUM BALSAM EXTRACT		
BARWNIK	MIXONYL CZERWIEN FGR C.I.12370	6535-46-2/ 229-440-3	C.I. PIGMENT RED 112,	
			SOLE POTASOWE FOSFORANÓW ETERÓW POLI(OKSY-ETANODIYL)-A-HYDRO-W- HYDROKSYLO-MONO-C12-15-ALKILOWYCH	

Każdy składnik opisany jest nazwą INCI (International Nomenclature of Cosmetic Ingredients, Międzynarodowe Nazewnictwo Składników Kosmetycznych, patrz także <http://ec.europa.eu/consumers/cosmetics/cosing/>) lub, jeśli nie ma nazwy INCI, poprzez nazwę potoczną.

Nazwa produktu: **KOSTKA WC 3D KULKI** – leśna
Nazwa producenta: **FIRMA CHEMIS Sp. j.** z siedzibą Ksawerów Żdżary

Skład:

ZWYCZAJOWA NAZWA SKŁADNIKA	NAZWA IUPAC (ANG.)	NR CAS/WE	NAZWA INCI (ANG.)	NAZWA WG FARMAKOPEI EUROPEJSKIEJ
SIARCZAN SODU BEZWODNY TECHNICZNY	DISODIUM SULFATE	7757-82-6/ 231-820-9	SODIUM SULFATE	NATRII SULFAS
MARLON ARL	REACTION PRODUCT OF BENZENOSULFONIC ACID, 4-C10-13-SEC-ALKYL DERIVS. AND BENZENESULFONIC ACID, 4-METHYL- AND SODIUM HYDROXIDE	/932-051-8	REACTION PRODUCT OF BENZENOSULFONIC ACID, 4-C10-13-SEC-ALKYL DERIVS. AND BENZENESULFONIC ACID, 4-METHYL- AND SODIUM HYDROXIDE	
KOMPOZYCJA ZAPACHOWA	3,7-DIMETHYL OCTA-1,6-DIEN-3-OL	78-70-6/ 201-134-4	LINALOOL	
	REACTION MASS OF A,A-4-TRIMETHYL-(1S)-3-CYCLOHEKSENE-1-METHANOL AND A,A-4-TRIMETHYL-(1R)-3-CYCLOHEKSENE-1-METHANOL AND 1-METHYL-4-(1-METHYLETHYLIDENE)-CYCLOHEXANOL	8000-41-7/ 232-268-1	TERPINEOL	
	1-METHYL-4-ISOPROPENYL-CYCLOHEXENE; DIPENTENE	138-86-3/ 205-341-0	DIPENTENE	
	2-METYLOUNDEKANAL	110-41-8/		
		68956-56-9/ 273-309-3	WĘGLOWODORY TERPENOWE	
	LAUR ALDEHYDE	112-54-9/ 203-983-6	DODECANAL	
	2,2-DIMETHYL-3-METHYLENEBICYCLO [2.2.1] HEPTANE	79-92-5/ 201-234-8		
	2H-CHROMEN-2-ONE	91-64-5/ 202-086-7	KUMARYNA	
	ALPHA-PINEN-(2,6,6-TRIMETYLOBICYKLO(3,1,1)HEPT-2-EN	80-56-8/ 201-291-9		
	4-ISOPROPYLIDENE-1-METHYLCYCLOHEXENE	586-62-9/ 209-578-0	P-MENTHA-1,4(8)-DIENE	
	DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	27939-60-2/ 248-742-6	DIMETHYL-3-CYCLOHEXENE-1-CARBALDEHYDE	
	3-PHENYLACRYLALDEHYDE	104-55-2/ 201-213-9	ALDEHYD CYNAMONOWY	
		128-37-0/ 204-881-4	BUTYLOWANY HYDROKSYTOLUEN	
		11028-42-5/ 234-257-7	LPHA-CEDRENE (M-FACTOR=10)	
BARWNIK	MIXONYL ZIELEŃ TLENKOWA G C.I. 77288, CHROMIUM OXIDE GREEN	1308-38-9/ 215-160-9	C.I. PIGMENT GREEN 17	
	SOLE POTASOWE FOSFORANÓW ETARÓW POLI(OKSY-11,2-ETANODIYL)A—HYDRO-W-HYDROKSYLO-MONO-C12-15-ALKILOWYCH	68071-37-4/		
	BIS(2-ETYLOHEKSYLO)SULFOBURSZYNIAN SODU	577-11-7/ 209-406-4	DIETHYLHEXYL SODIUMSULFOSUCCINATE	
	MIXONYL ŻÓŁCIEŃ 2GX, C.I. 11741	6358-31-2/ 228-768-4	C.I. PIGMENT YELLOW 74	

Każdy składnik opisany jest nazwą INCI (International Nomenclature of Cosmetic Ingredients, Międzynarodowe Nazewnictwo Składników Kosmetycznych, patrz także <http://ec.europa.eu/consumers/cosmetics/cosing/>) lub, jeśli nie ma nazwy INCI, poprzez nazwę potoczną.