

*Płyn do mycia szyb*

<b>Nazwa chemiczna</b>	<b>Nr CAS</b>	<b>Nazwa wg INCI</b>
Woda		Aqua
Sles	68891-38-3	Laureth Sulfate
Kwas cytrynowy		Citric Acid
Barwnik		Colorant
Kompozycja zapachowa		Citro Plus
Parmentol A -28	26172-55-4	Parmentol A-28

Korelacja między nazwami INCI nazwami Farmakopei Europejskiej i numerami CAS :

<http://ec.europa.eu/consumers/cosmetics/cosing/index.cfm?fuseaction=search.simple>

<b>Nazwa chemiczna</b>	<b>Nr CAS</b>	<b>Nazwa wg INCI</b>
Woda		Aqua
Sles	68891-38-3	Sodium Laureth Sulfate
Kompozycja zapachowa		Frangrance
Kwas cytrynowy		Citric Acid
Barwnik		Citro Plus

Korelacja między nazwami INCI nazwami Farmakopei Europejskiej i numerami CAS :

<http://ec.europa.eu/consumers/cosmetics/cosing/index.cfm?fuseaction=search.simple>

Nazwa chemiczna	Nr CAS	Nazwa wg INCI
Woda		Aqua
Siarczanowana sól sodowa etoksylowanego alkoholu laurylowego C12-C14	68891-38-3	Sodium Laureth Sulfate
Metoksypropanol	107-98-2	1-Metoksypropan-2-ol
Dietanoloamid oleju kokosowego	68603-42-9	Cocamide DEA
Kompozycja zapachowa		Frangrance
Mieszanina 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu, 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu		Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone 2-Bromo-2-nitropropane-1,3-diol
Barwnik		Colorant

Korelacja między nazwami INCI nazwami Farmakopei Europejskiej i numerami CAS :

<http://ec.europa.eu/consumers/cosmetics/cosing/index.cfm?fuseaction=search.simple>

<b>Nazwa chemiczna</b>	<b>Nr CAS</b>	<b>Nazwa wg INCI</b>
Mączka dolomitowa	16389-88-1	Dolomite
Kwas alkilbenzenosulfonowy	85536-14-7	Alkylobenzene Sulfonic Acid
Kompozycja zapachowa		Fragrance

Korelacja między nazwami INCI nazwami Farmakopei Europejskiej i numerami CAS :  
<http://ec.europa.eu/consumers/cosmetics/cosing/index.cfm?fuseaction=search.simple>

<b>Nazwa chemiczna</b>	<b>Nr CAS</b>	<b>Nazwa wg INCI</b>
Chlorek sodu	7647-14-5	Sodium Chloride
Siarczan sodu	7757-82-6	Sodium Sulfate
Węglan sodu	497-19-8	Sodium Carbonate
Nadwęglan sodu	15630-89-4	Sodium Percarbonate
Mydło w proszku		Soap
Kwas alkilobenzenosulfonowy	85536-14-7	Alkylobenzene Sulfonic Acid
Etoksylogowany alkohol C12-C14	68439-50-9	Laureth-7
Kompozycja zapachowa		Fragrance

Korelacja między nazwami INCI nazwami Farmakopei Europejskiej i numerami CAS :

<http://ec.europa.eu/consumers/cosmetics/cosing/index.cfm?fuseaction=search.simple>

Nazwa chemiczna	Nr CAS	Nazwa wg INCI
Woda		Aqua
Siarczanowana sól sodowa etoksylowanego alkoholu laurylowego C12-C14	68891-38-3	Sodium Laureth Sulfate
Chlorek sodu	7647-14-5	Sodium Chloride
Dietanoloamid oleju kokosowego	68603-42-9	Cocamide DEA
Kompozycja zapachowa		Frangrance
Mieszanina 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu, 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu		Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone 2-Bromo-2-nitropropane-1,3-diol
Kwas cytrynowy		Citric Acid
Barwnik		Colorant

Korelacja między nazwami INCI nazwami Farmakopei Europejskiej i numerami CAS :  
<http://ec.europa.eu/consumers/cosmetics/cosing/index.cfm?fuseaction=search.simple>