

ARKUSZ DANYCH SKŁADNIKÓW

Data aktualizacji: 24.02.2020

Nazwa detergentu

HYPERIN PinEco

Nazwa producenta

ADV GENETICS Sp. z o.o.

ul. Piłsudskiego 40

48 -303 Nysa

tel. 77 /500 00 63

www.adv-genetics.p

biuro@advgenetics.pl

Skład i informacje o składnikach

Nazwa składnika (zwyczajowa lub IUPAC)	Nazwa INCI	Nr CAS	Nazwa Farmakopei Europejskiej
WODA	AQUA	7732-18-5	aqua
KUMENOSULFONIAN SODU	--	15763-76-5	-
PRODUKT REAKCJI MASY SOLI TRISODOWEJ N,N-BIS(KARBOKSYMETYLO)-(2S)-ALANINY I SOLI TRISODOWEJ N,N-BIS(KARBOKSYMETYLO)-(2R)-ALANINY	TRISODIUM DICARBOXYMETHYL ALANINATE	164462-16-2	-
OKTYLOSIARCZAN SODU	SODIUM ETHYLHEXYL SULFATE	126-92-1	--
SÓL SODOWA KWASU SULFONOWEGO, HYDROKSYALKAN C14-16 I ALKEN C14-16	SODIUM C14-16 OLEFIN SULFONATE	68439-57-6	--
WODOROTLENEK SODU	SODIUM HYDROXIDE	1310-73-2	natrii hydroxidum
WODOROTLENEK POTASU	POTASSIUM HYDROXIDE	1310-58-3	kalii hydroxidum
ISOTRIDEKANOL, ETOKSYLOWANY	TRIDECETH-8	69011-36-5	--
GLICEROL	GLYCERIN	56-81-5	glycerolum
ALKYLOPOLIGLUKOZYD C8-10	DECYL GLUCOSIDE	68515-73-1	--
METOKSYPROPANOL	METHOXYISOPROPANOL	107-98-2	--
TOLYTRAZOL SODU	--	64665-57-2	-
SORBITAN SESKWIOCTANOATU	SORBITAN SESQUIOLEATE	8007-43-0	
Mieszanina 5-Chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-on (CAS 26172-55-4) / 2-Metylo-2H-izotiazol-3-on (CAS 2682-20-4) (3:1)	METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE	55965-84-9	-