



DATOVÝ LIST SLOŽEK PŘÍPRAVKU – pro veřejnost
(podle nařízení č. 648/2004/ES o detergentech, příloha VII, část D)

Pragosan PODLAHA Sunny time

Výrobce: Pragochema spol. s r.o, Přátelství 550, 104 00 Praha 10 – Uhříněves
Česká Republika
Tel: +420 271 082 211, odbyt@pragochema.cz, www.pragochema.cz

Složky přípravku:

Chemický název	IUPAC	CAS	INCI
Voda	Water	7732-18-5	Aqua
Alkohol c11, poly(6)ethoxylát	Undecanol, branched and linear, ethoxylated (>= 2.5 EO)	127036-24-2	
Trietanolamin	2,2',2''-nitrilotriethan-1-ol triethanolamin	102-71-6	Triethanolamine
Polyoxyethylen-polyoxypropylen kopolymer	Oxirane, 2-methyl-, polymer with oxirane	9003-11-6	Meroxapol
Dipropylenglykol monomethylether	(2-methoxymethylethoxy) propanol	34590-94-8	PPG-2 methyl ether
Parfum			
2-fosfonobutan-1,2,4-trikarboxylové kyseliny	2-phosphonobutane-1,2,4-tricarboxylic acid	37971-36-1	Phosphonobutanetricarboxylic acid
Trisodná sůl kyseliny nitrilotrioctové	Trinatriumnitrilotriacetát	5064-31-3	Trisodium NTA
(R)-p-mentha-1,8-dien	(+)-p-Mentha-1,8-dien	5989-27-5	Limonene
3,7-Dimethylokta-1,6-dien-3-yl-acetát	3,7-dimethyl octa-1,6-dien-3-yl acetate	115-95-7	Linalyl acetate
3,7-Dimethylokta-1,6-dien-3-ol	3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-ol	78-70-6	Linalool
Parfum			
2-Benzilidenoktanál	(2E)-2-Benzylideneoctanal	101-86-0	Hexyl cinnamal
Etanol	Ethanol	64-17-5	
Benzylsalicylát	Benzyl 2-hydroxybenzoate	118-58-1	Benzyl salicylate
3,7-Dimethyl-6-okten- 1-ol	3,7-Dimethyl-6-octen- 1-ol	106-22-9	Citronellol
trans-3,7-Dimethyl- 2,6-	(2E)-3,7-dimethylocta-2,6-dien-1-	105-87-3	Geranyl acetate

oktadien-1-yl- acetát	yl acetate		
2H-1-Benzopyran	1-benzopyrane-2-one	91-64-5	Coumarin
2-Methoxy-4-(propen- 2-yl)fenol	2-methoxy-4-(prop-2-en-1-yl)phenol	97-53-0	Eugenol
3-Methyl-4-(2,6,6-trimethylcyklohex-2- en-1-yl)but-3-en-2-on	(3E)-3-methyl-4-(2,6,6-trimethylcyclohex-2-en-1-yl)but-3-en-2-one	127-51-5	Alpha-isomethyl ionone
1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylcyklopenta-γ-2-benzo-pyran	1,3,4,6,7,8-hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylcyclopenta-γ-2-benzopyran	1222-05-5	Hexamethylindanopyran
Gamma-Terpinene; <i>p</i> -Mentha-1,4-dien	1,4-Cyclohexadiene, 1-methyl-4-(1-methylethyl)-	99-85-4	Gamma-terpinene
Beta- Pinen	(1S,5S)-6,6-dimethyl-2-methylenebicyclo[3.1.1]heptane	18172-67-3	Pinene
Fluorescein disodná sůl	Dinatrium-2-(3-oxo-6-oxido-3H-xanthen-9-yl) benzoát	518-47-8	CI 45350