

HERBINESS

Herbiness Inez Rogozińska Chomic 1, 76-124 Chomic, Polska +48 608 628 586	Certyfikat alergenów CYNAMON KORA OLEJEK <i>Cinnamomum verum</i> J.Presl	Ilość stron: 2 Data wystawienia: 23.12.2021 Wersja: 2.0
-------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------

	Substancja	Numer CAS	Obecność	Stężenie maksymalne [%]
24	3-metylo-4-(2,6,6-trimetylo-2-cykloheksen-1-ylo)-3-buten-2-on (3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one)	127-51-5	—	—
17	Aldehyd 2-(4-tert-butylobenzyl) propionowy (2-(4-tert-Butylbenzyl)propionaldehyde)	80-54-6	—	—
1	Aldehyd amylocynamonowy (Amyl cinnamal)	122-40-7	—	—
21	Aldehyd heksylocynamonowy (Hexyl cinnamaldehyde)	101-86-0	—	—
8	Alkohol amylocynamonowy (Amylcinnamyl alcohol)	101-85-9	—	—
14	Alkohol anizylowy (anisyl alcohol)	105-13-5	—	—
2	Alkohol benzylowy (Benzyl alcohol)	100-51-6	—	—
3	Alkohol cynamonowy (Cinnamyl alcohol)	104-54-1	+	2,0
19	Benzoensan benzylu (Benzyl benzoate)	120-51-4	+	2,0
10	Cinnamal (Cinnamal)	104-55-2	+	75,0
15	Cynamonian benzylu (Benzyl cinnamate)	103-41-3	—	—
4	Cytral (Citral)	5392-40-5	—	—
20	Cytronelol (Citronello)	106-22-9	—	—
25	Ekstrakt mchu dębowego (Oak moss extract)	90028-68-55	—	—
26	Ekstrakt mchu drzewnego (Treemoss extract)	90028-67-4	—	—
5	Eugenol (Eugenol)	97-53-0	+	20,0
16	Farnesol (Farnesol)	4602-84-0	—	—
12	Geraniol (Geraniol)	106-24-1	—	—
6	Hydroksycytronelal (Hydroxycitronella)	107-75-5	—	—
13	Hydroksymetylopentylo-cykloheksenokarboaldehyd	31906-04-4	—	—

HERBINESS

	(Hydroxymethylpentyl- cyclohexenecarboxaldehyde)			
7	Izoegenol (<i>Isoeugenol</i>)	97-54-1	—	—
11	Kumaryna (<i>Coumarin</i>)	91-64-5	—	—
22	Limonen (<i>Limonene</i>)	5989- 27-5	+	3,0
18	Linalol (<i>Linalool</i>)	78-70-6	+	4,0
23	okt-2-ynonian allilu (<i>Methyl heptine carbonate</i>)	111-12- 6	—	—
9	Salicylan benzylu (<i>Benzyl salicylate</i>)	118-58- 1	—	—