

W Y N I K I T E S T Ó W P Ł A T K O W Y C H

# EUROPEJSKA SERIA PODSTAWOWA

WEDŁUG ZALECEŃ EUROPEJSKIEGO TOWARZYSTWA WYPRYSKU KONTAKTOWEGO, 2008 ROK

Imię i Nazwisko		<i>pieczętka placówki</i>
Nr kartoteki		
Data rozp. bad.:		
Data zak. bad.:		

Lp.	Nr kat.	Substancja testowa	48h	72h	96h		COADEx*
1	P-014A	Dwuchromian potasu 0,5% waz.					
2	P-006	Parafenylenodiamina 1,0% waz.					
3	Mx-01	Mieszanka tiuramów 1,0% waz.					
4	N-001	Siarczan neomycyny 20% waz.					
5	C-017A	Chlorek kobaltu (II) sześciowodny 1,0% waz.					
6	B-004	Benzokaina 5,0% waz.					
7	N-002A	Siarczan niklu sześciowodniony 5,0% waz.					
8	C-015	Kliochinol 5,0% waz.					
9	C-020	Kalafonia 20% waz.					
10	Mx-03C	Mieszanka parabenów 16% waz.					
11	I-004	N-fenilo-N-izopropyl-4-fenilenodiamina 0,1% waz.					
12	W-001	Alkohole wełny (Lanolina) 30% waz.					
13	Mx-05A	Mieszanka merkaptanów 2,0% waz.					
14	E-002	Żywica epoksydowa 1,0% waz.					
15	B-001	Balsam peruwiański 25% waz.					
16	B-024	Żywica 4-tert-butylformaldehydowa 1,0% waz.					
17	M-003A	2-Merkaptobenzotiazol 2,0% waz.					
18	F-002A	Formaldehyd 1,0% wod.					
19	Mx-07	Mieszanka zapachowa I 18% waz.					
20	Mx-18	Mieszanka seskwiterpenów laktonowych 0,1% waz.					
21	C-007A	Quaternium 15 1,0% waz.					
22	M-008	Primina (2-metoksy-6-n-pentylo-4-benzochinon) 0,01% waz.					
23	C-009A	Metylochlooroizotiazolinon (Kathon CG) 0,01% wod.					
24	B-033B	Budezonid 0,01% waz.					
25	T-031B	21-Piwalan tiksokortolu 0,1% waz.					
26	D-049E	Metylodibromoglutaronitryl 0,5% waz.					
27	Mx-25	Mieszanka zapachowa II 14% waz.					
28	L-003	Lyril 5,0% waz.					

**W badaniach zastosowano materiały firmy Chemotechnique Diagnostics: [www.alergologia.biz](http://www.alergologia.biz)**

\*Ocena istotności klinicznej dodatniego wyniku wg systemu COADEx: patrz [www.alergologia.biz/coadex](http://www.alergologia.biz/coadex)

**Komentarz:**

*pieczętka i podpis lekarza*

© Instytut Dermatologii sp. z o.o. Dozwolone jest powielanie i wykorzystanie przez lekarzy w indywidualnej działalności pod warunkiem niewprowadzania zmian. Wszelkie inne zastosowania wymagają pisemnej zgody właściciela praw autorskich.