

Seria Rośliny PL-1000

Zestaw substancji do testów płatkowych
zgodny z zaleceniami Międzynarodowej Grupy Badającej Wyprysk Kontaktowy (ICDRG),
do stosowania w komorach IQ Ultra™

Lp.	Nr kat.	Substancja testowa
1	C-029	Rumian rzymski (Rumian szlachetny) 1,0% waz.
2	D-048	Dialliodisiarczek (Disiarczek diallilu) 1,0% waz.
3	A-024	Arnika góraska 0,5% waz.
4	T-032	Mniszek lekarski 2,5% waz.
5	A-025	Krwawnik pospolity 1,0% waz.
6	P-022	Propolis 10,0% waz.
7	C-031	Złocień dalmatyński 1,0% waz.
8	Mx18	Mieszanka seskwiterpenów laktonowych 0,1% waz.
9	M-026	Alfa-metyleno-gamma-butyrolakton 0,01% waz.
10	T-033	Wrotycz zwyczajny 1,0% waz.
11	A-003B	Alantolakton 0,033% waz.
12	Mx15	Mieszanka kwasów porostów 0,1% waz.
13	P-029	Partenolid 0,1% waz.
14	C-051	Rumianek pospolity (Rumian germański) 1% waz.

Stosować 20 µl roztworu wazelinowego lub 30 µl roztworu wodnego na 1 test.
1 opakowanie wystarcza na 250 testów

Producent:

Chemotechnique Diagnostics, Modemgatan 9, SE-235 39, Vellinge, Szwecja

Wyłączny dystrybutor:

Instytut Dermatologii sp. z o. o., ul. Władysława Łokietka 294A, 31-334 Kraków, tel. 012 416 62 62

Przechowywać w ciemności, w temp. 5-8°C

Data ważności podana na opakowaniach poszczególnych substancji.