

Smokers' Delight

e-Liquids.com.pl

Płyn* do uzupełniania wkładów w inhalatorach elektronicznych każdego typu

UWAGA! Przed zastosowaniem, należy dokładnie zapoznać się z treścią ulotki.

Skład:

Glikol 1,2-propylenowy CAS 57-55-6 (<30%)

Gliceryna roślinna CAS 56-81-5 (>70%)

Nikotyna CAS 54-11-5 (0-1,2%)

Woda dejonizowana (<10%)

Substancje smakowe (>3%)

Co to jest e-liquid: to mieszanina substancji smakowych, nikotyny (jedynej substancji toksycznej w zestawieniu), glikolu 1,2-propylenowego (**PG**), wody dejonizowanej i gliceryny roślinnej (**VG**). **Uwaga!** Produkt przeznaczony jest wyłącznie do użytku z elektronicznym inhalatorem osobistym! Jego stosowanie uważane jest za skuteczną alternatywę dla dorosłych palaczy tytoniu.

Środki ostrożności: w przypadku dostania się płynu do ust, należy natychmiast przepłukać je wodą. W przypadku kontaktu z oczami bądź skórą, należy natychmiast przemyć podrażnioną okolicę wodą. Jeśli podrażnienie będzie utrzymywać się przez dłuższy czas, zalecamy skonsultować się z lekarzem!

Przeciwwskazania: używanie e-liquidu nie jest wskazane dla: kobiet w ciąży oraz kobiet karmiących piersią, a także osób uczulonych, na którykolwiek składnik produktu, osób cierpiących na choroby układu krążenia, osób poniżej 18 roku życia.

Przechowywanie: przechowywać w suchym, zaciemnionym miejscu, z dala od dzieci i zwierząt domowych!

Wyłączenie odpowiedzialności: używając niniejszego produktu, konsument zobowiązuje się do korzystania z niego na własną odpowiedzialność! Prosimy o zachowanie zdrowego rozsądku! eLD nie może ponosić odpowiedzialności za straty materialne i niematerialne (uszczerbek na zdrowiu) z powodu niewłaściwego użycia produktu!

Niniejsza ulotka ma charakter informacyjny i nie może zastąpić specjalistycznej porady lekarskiej.

Podmiot odpowiedzialny:

ZOCHA Zofia Olender,
ul. Kościńskiego 14-37,
10-584 Olsztyn.

Autoryzowany dystrybutor:

KANGERVAP Bogusław Hornik,
Mikołowska 4,
44-100 Gliwice.

Nikotyna uzależnia



*Według rozporządzenia 1272/2008 UE mieszanina nie jest klasyfikowana, jako niebezpieczna