



LABORATORIUM POSIADA CERTYFIKAT ISO/IEC 17025:2005 PCT-1509  
LABORATORY HAS GOT ISO CERTIFICATE ISO/IEC 17025:2005 PCT-1509

## ŚWIADECTWO JAKOŚCI / CERTIFICATE OF QUALITY

VG BioBaza - 0		
Nr. partii: VG/0/17042016	Nr. próbki:	Termin ważności – expiry: 11/2017
Glikol 1,2 propylenowy - Propylene glycol 1.2		~ 0 %
Gliceryna roślinna - Vegetable glycerin		~ 95 %
Woda zdemineralizowana – demineralized water		~ 5 %
Środki aromatyczne - Aromatic compounds		~ 0 %
Nikotyna - Nicotine		0 mg/ml. – 0%
Glikol i gliceryna posiadają atesty koszerności. Płyn nie zawiera środków konserwujących ani wzmacniających aromat. Glycol and glycerine have certificates of cosher. The liquid does not contain substances conservatives nor intensyfing of a flavor.		

Warunki przechowywania: W suchym wentylowanym, zaciemnionym miejscu z dala od źródeł ciepła w szczelnie zamkniętych, oryginalnych opakowaniach w temp 5-25°C.

Produkt przeznaczony do inhalowania w elektronicznych papierosach.

Produkt nie nadaje się do bezpośredniego spożycia.

Chronić przed dziećmi.

Storage conditions: Dry, ventilated, dark area, away from heat sources in tightly closed original packaging at temperature 5-25°C.

The product intended for inhalation in electronic cigarettes.

The product is not suitable for direct consumption.

Keep away from children.

The document was prepared on the basis of the available results of analyses.

### PIERWSZA POMOC:

**Wdychanie:** W razie zagrożenia inhalacyjnego wyprowadzić poszkodowanego na świeże powietrze

**Kontakt ze skórą:** W przypadku kontaktu ze skórą zmyć obficie wodą,

**Kontakt z oczami:** W razie kontaktu z oczami natychmiast przemyć oczy dużą ilością wody przy otwartych powiekach. Gdy podrażnienie nie ustępuje skorzystać z pomocy medycznej.

**Spożycie:** Nie dotyczy gdy produkt stosowany zgodnie z przeznaczeniem.

### W przypadku zatrucia:

Telefon alarmowy: 998 z telefonów stacjonarnych, 112 z telefonów komórkowych, lub z najbliższą terenową jednostką PSP.

Informacja toksykologiczna w Polsce: 426314724

### FIRST AID MEASURES:

**Inhalation:** In case of accident by inhalation, move the exposed person to fresh air.

**Skin contact:** In case of skin contact, wash the exposed area thoroughly with water.

**Eye contact:** In case of eye contact, immediately flush eyes with plenty of water, keeping eyelids open. Seek medical attention if irritation persists.

**Ingestion:** This does not apply when the product is used as intended.

Odpowiedzialny za badania: mgr. Robert Zakrzewski

Świadectwo jakości wystawił: Ireneusz Gęca.