

Data wydania: 2.04.2026
Numer wydania: 1
Data kolejnego przeglądu: 2.04.2027

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nazwa produktu: Cerezyna biała odwoniona II

Producent wyrobu:

Polwax S.A.
38-200 Jasło
ul. 3-go Maja 101

Przeznaczenie wyrobu:

Cerezyna biała odwoniona stosowana jest jako komponent produktów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz w postaci własnej do powlekania papieru.

Informujemy, że dostarczana przez POLWAX S.A. cerezyna biała spełnia wymagania zawarte w **Ustawie z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia** (Dz.U.06.171.1225), **Rozporządzeniu (WE) nr 1935/2004 w sprawie materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością**, **Rozporządzeniu komisji (WE) nr 2023/2006 w sprawie dobrej praktyki produkcyjnej w odniesieniu do materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością** oraz spełnia wymagania **Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych**.

Dodatkowo spełnia wymagania zawarte w poniższych regulacjach:

- USA: F.D.A. – Code of Federal Regulations, Sections: 21CFR 172.886, 175.105, 176.170, 176.180.
- E.U.: **Rozporządzenie (WE) nr 10/2011 w sprawie materiałów i wyrobów z tworzyw sztucznych przeznaczonych do kontaktu z żywnością** – produkt posiada numer referencyjny: 95859 (*Woski rafinowane, otrzymane z ropy naftowej lub syntetycznych węglowodorów, wysoka lepkość*).

| Składniki dual-use | | |
|---------------------------------|--------------------|--------------|
| SKŁADNIK | NUMER REFERENCYJNY | KLASYFIKACJA |
| Wosk rafinowany, wysoka lepkość | 95859 | E905 |

Produkt nie zawiera substancji niebezpiecznych i nie jest sklasyfikowany jako niebezpieczny (zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008 z dnia 16 grudnia 2008 r. w sprawie klasyfikacji, oznakowania i pakowania substancji i mieszanin.)

Produkt objęty niniejszą deklaracją jest konfekcjonowany w postaci:

- pastylek w workach 20 kg
- tafli na paletach 500 kg
- bloków 20 kg w kartonach

.....
podpis osoby upoważnionej

SZEF BIURA TECHNOLOGII


Mateusz Kłaczek

PREZES ZARZĄDU


Michał Mróz

CzłONEK ZARZĄDU


Robert Ruwiński