

Data wydania: 2.04.2026
Numer wydania: 5
Data kolejnego przeglądu: 2.04.2027

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nazwa produktu: Wosk DROMA Plus

Producent wyrobu:

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

Przeznaczenie wyrobu:

Wosk DROMA Plus stosowany jest w przemyśle drobiarskim, jako środek do oczyszczania tuszek drobiowych z upierzenia.

Informujemy, że dostarczany przez POLWAX S.A. wosk DROMA Plus 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: 95858 (*Woski parafinowe, rafinowane, otrzymane z ropy naftowej lub syntetycznych węglowodorów, niska lepkość*).

Składniki z określonym limitem migracji		
SKŁADNIK	NUMER REFERENCYJNY	SML
Wosk parafinowy, rafinowany	95858	0,05 mg/kg
Ropopochodne żywice węglowodorowe (uwodornione)	72081/10	60 mg/kg
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 Ministra Zdrowia z dnia 10 sierpnia 2012 r. w sprawie kryteriów i sposobu klasyfikacji substancji i mieszanin chemicznych Dz. U. Poz. 1018).

Produkt objęty niniejszą deklaracją jest konfekcjonowany w postaci:

-bloków ok. 20 kg w kartonach

.....
 podpis osoby upoważnionej

SZEF BIURA TECHNOLOGII


 Mateusz Klaczek

PREZES ZARZĄDU


 Michał Mróz

CZŁONEK ZARZĄDU


 Robert Ruwiński