

Data wydania: 15.03.2024

Numer wydania: 10

Data kolejnego przeglądu: 15.03.2025

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nazwa produktu: Wosk DROMA

Producent wyrobu:

Polwax S.A.

38-200 Jasło

ul. 3-go Maja 101

Przeznaczenie wyrobu:

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

Informujemy, że dostarczany przez POLWAX S.A. wosk DROMA 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
Oznaczone wartości migracji globalnej		
Płyn modelowy D2e	5,6 mg/dm ²	Warunki kontaktu: 5 minut w temperaturze 40 °C
Płyn modelowy A	1,0 mg/dm ²	
Oznaczenie metodą EN 1186-6		
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

PROKURENT

Piotr Jodłowski

PREZES ZARZĄDU

Michał Mróz

.....
 podpis osoby upoważnionej

SZEF BIURA TECHNOLOGII

Wojciech Szczypka