



Alfatec Pro Sp. z o.o.
Wysogotowo, ul. Bukowska 32
62-081 Przeźmierowo
woj. wielkopolskie
NIP: 7811962050
REGON: 369150216
KRS: 0000711461

tel: 61 661 61 56
tel: 61 830 05 12

mail: alfatec@alfatec.pl
mail: zamowienia@alfatec.pl

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

DLA MATERIAŁÓW I OPAKOWAŃ PRZEZNACZONYCH DO KONTAKTU Z ŻYWNOŚCIĄ

Niniejszym oświadcza się (Producent Włochy) że produkt, którego dystrybutorem jest Alfatec Pro Sp. z o.o.:

67399 - Foremka GN 3-45

BIAŁE POJEMNIKI Z POLIPROPYLENU (PP) nadają się do:

Produkt w części przeznaczony do bezpośredniego kontaktu z żywnością wykonany jest z pierwotnego homopolimeru PP. Procesy produkcyjne składają się z pierwszej fazy wyłaczania, rozpoczynającej się od granulatu surowca, oraz drugiej fazy Faza termoformowania rozpoczynająca się od zwiniętych rolek.

Produkt jest zgodny ze wszystkimi obowiązującymi przepisami prawnymi, ze szczególnym uwzględnieniem następujących kwestii:

Prawo Wspólnoty Europejskiej:

- Rozporządzenie WE 1935/04 i późniejsze aktualizacje
- Rozporządzenie (WE) 1895/05
- Rozporządzenie UE 2023/06 i późniejsze aktualizacje lub zmiany
- Rozporządzenie UE 10/2011 i późniejsze aktualizacje

i następujące włoskie przepisy:

- Dekret ministerialny z dnia 21.03.1973 r. i późniejsze aktualizacje
- Dekret prezydencki 777/82 i późniejsze aktualizacje

Niniejszym oświadcza się, że:

Materiał nie zawiera substancji objętych ograniczeniami w/w przepisów i spełnia globalne limity migracji

Materiał może zawierać następujące substancje objęte ograniczeniami określonymi w wyżej wymienionych przepisach i jest zgodny z globalnymi limitami migracji i szczególnymi ograniczeniami:

Monomer lub dodatek	POKALUBUJ ODNOŚNIK	SML (mg/kg)
2,6-di-tert-butylo-4-etylofenol	46720	4,8
Sole kwasu cis-1,2-cykloheksanodikarboksylowego	45704	5
Stearynian cynku	89040	5

4-tert-butylofenol	14020	0,05
Glicerydy, mono-uwodornione octany oleju rycynowego	55910	SML(T):60**
Fosforan 2,2-metyleno-bis(4,6-di-tert-butylofenylo)sodu	66360	5
N,N - bis(2-hydroksyetylo)alkilo(C8-C18)amina	39090	1,2
9,9-bis(metoksymetylo)-9H-fluoren	39815	0,05
oktadecylu 3-(3,5-di-tert-butylo-4-hydroksyfenylo) propionian	68320	6
1,3,5-tris(3,5-di-tert-butylo-4-idrossibenzil)-1,3,5-triazina 2,4,6(1H,3H,5H)-trion	95360	5
Ftalan bis(2-etyloheksylu)	74640	1,5
1,1,1-trimetylopropan	94960	6
Tris(3,5-di-tert-butylo-4-hydroksybenzylo) izocyjanuran	93115	5
Aluminium	/	1
Lit	/	0,6

Spełnia globalne i specyficzne limity migracji w następujących warunkach testowych:

MIGRACJE GLOBALNE/SPECYFICZNE:

<u>Symulant</u>	<u>Czas testu* i temperatura**</u>
<u>3% kwasu octowego w wodzie destylowanej</u>	2 godz. - 100 °C
<u>50% alkoholu etylowego w wodzie destylowanej</u>	2 godz. - 100 °C
<u>Rektyfikowana oliwa z oliwek</u>	1 godz. - 121°C

** odniesienia w Rozporządzeniu UE 10/2011 i późniejszych aktualizacjach i zmianach.

Limit migracji globalnej wraz z innymi szczegółowymi ograniczeniami, którym podlegają monomery i/lub dodatki obecne w materiale może podlegać ochronie, są przestrzegane zgodnie z warunkami użytkowania wymienionymi powyżej. Oświadczenie jest poparte badaniami analitycznymi przeprowadzonymi zgodnie z Rozporządzeniem UE nr 10/2011 i późniejszymi aktualizacjami i z rozporządzeniem Ministra 21/3/73 lub na podstawie obliczeń sporządzonych z uwzględnieniem zawartości substancji podlega limitom migracji. Obliczenia przeprowadzono przy założeniu, że 1 kg żywności ma kontakt z 6 dm² materiału opakowaniowego.

Produkty nie zawierają ftalanów, lateksu, amin aromatycznych, nanocząstek ani substancji PFAS.

Na podstawie deklaracji naszych dostawców i materiałów wykorzystywanych w procesie produkcji naszych wyrobów, możemy oświadczyć, że nie dodajemy celowo BPA (nr CAS 80-05-7), innych bisfenoli ani bisfenoli pochodnych celem zachowania zgodności z rozporządzeniem (UE) nr 2024/3190

Ocena NIAS (NIAS – Substancje dodane nieumyślnie) nie stwierdza obecności substancji obawa.

Łączna zawartość metali ciężkich – zgodnie z dyrektywą UE 94/62/WE, artykuł 11 – nie przekroczyć 100 ppm

Alergeny:

Rozporządzenie (UE) nr 1169/2011, substancje wymienione w załączniku II

Substancje wymienione w ustawie o oznakowaniu alergenów spożywczych i ochronie konsumentów (FALCPA)

Lateks

Perfумы

Wymienione powyżej substancje nie są stosowane w procesie produkcji ani w składzie tego produktu.

W produkcie mogą znajdować się następujące substancje regulowane rozporządzeniem (WE) nr 1333/2008 i rozporządzeniem (WE) nr 1334/2008 (zwane również „dodatkami o podwójnym zastosowaniu”). Zgodnie z danymi eksperymentalnymi i/lub obliczeniami teoretycznymi, substancje te spełniają wymogi art. 11 ust. 3 lit. a, b rozporządzenia (UE) nr 10/2011 oraz rozporządzenia ministerialnego z dnia 21 marca 2013 r.:

E170, E470A, E470B, E171, E551, E570

Produkt nadaje się do kontaktu z żywnością przeznaczoną dla niemowląt i małych dzieci.

Produkt może być używany do przechowywania żywności pod następującymi warunkami:

- Stosować w temperaturze 90°C przez 4 godziny, stosować w temperaturze 100°C przez 2 godziny.

Produkt może być stosowany do podgrzewania potraw w tradycyjnym piekarniku (do maksymalnie +120°C przez 1 h) bez użycia grilla i bez kontaktu ze ściankami piekarnika.

Tak Nie

Produkt można stosować w kuchenke mikrofalowej razem z potrawą (do maks. +120°C przez 1 h) bez użycia grilla

Tak Nie

Produkt można stosować razem z żywnością w niskich temperaturach (Do - 40 °C bez ograniczeń czasowych)

Tak Nie

Produkt nadaje się do zgrzewania z folią w zakresie temperatur zgrzewania: + 150°C/ + 190°C

Niniejsza deklaracja nie wyłącza możliwości sprawdzenia zgodności dostarczonych produktów z obowiązujących norm/przepisów prawa, a także ich przydatności do celów, dla których są przeznaczone przeznaczone.

Niniejsza deklaracja wchodzi w życie z dniem podanym poniżej i zostanie zastąpiona w przypadku istotnych zmian w produkcji materiału, co może zmienić pewne zasadnicze wymagania dotyczące zgodności lub gdy odniesienia do przepisów prawnych wymienione w niniejszej deklaracji zostaną zmienione i zaktualizowane w celu wymogu nową weryfikację w celu zapewnienia zgodności. Jednakże deklaracja jest ważna maksymalnie przez 24 miesiące.

Data: 21.04.2026, Magdalena Ernstmajer-Master Data Specialist

