

DECLARACJA ZGODNOŚCI

(dla materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością)

Nr. 2024/12/30/003C

1. Producent:

BrandsLAB sp. z o.o.

ul. Wrocławska 17B/15-16

65-427, Zielona Góra, POLAND

Niniejsza deklaracja zgodności została wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

2. Przedmiot deklaracji:

Bidon Trexo HAUST 1000 ml

Kod katalogowy: TXO-NAB4C002-BN

Materiały mające kontakt z żywnością:

- Butelka: Tritan (kopolioester)
- Zakrętka: PC, silikon, ABS,
- Uchwyt: TPR

3. Przedmiot oświadczenia opisany powyżej jest zgodny z następującymi przepisami:

- Rozporządzeniem (WE) nr 1935/2004
- Rozporządzeniem (UE) nr 10/2011 i jego zmianami
- Rozporządzeniem (WE) nr 2023/2006 (GMP)

Dodatkowo:

- surowiec Tritan spełnia wymagania Rozporządzenia (UE) nr 10/2011 (Tritan TX1001 PRIS Report 2018)

4. Zgodność potwierdzają:

- Raport z badań nr EFHZ24101516-CG-01 z dnia 01.11.2024 r. (Eurofins Product Testing Service) (EFHZ24101516-CG-01 BrandsLAB sp. z o. o)

Na podstawie raportu:

- ogólna migracja – zgodna z limitem (OML)
 - specyficzna migracja metali ciężkich – brak przekroczeń
 - bisfenol A – niewykryty
 - ftalany – niewykryte
 - lotne związki (VOM) – zgodne
- Badania migracji wykonano m.in. w warunkach:
- 3% kwas octowy, etanol
 - 70°C / 2 h (warunki testowe wg EN 1186)

5. Warunki użytkowania:

Produkt przeznaczony do wielokrotnego kontaktu z napojami wodnymi i kwaśnymi

Produkt może być stosowany w warunkach odpowiadających badaniom:

krótkotrwały kontakt do temperatury 70°C

Ograniczenia użytkowania:

- produkt nie jest przeznaczony do stosowania w kuchenke mikrofalowej
- produkt nie jest przeznaczony do stosowania mycia w zmywarce
- produkt nie jest przeznaczony do kontaktu z gorącymi płynami o temperaturze powyżej 70°C
- produkt nie jest przeznaczony do długotrwałego kontaktu z wysoką temperaturą.

6. Identyfikowalność:

Produkt jest oznaczony numerem partii, co zapewnia identyfikowalność zgodnie z art. 17 rozporządzenia (WE)

Podpisano w imieniu producenta:

Miejsce i data wydania: *Zielona Góra*

Imię i nazwisko: *30.12.2024*

Stanowisko:

Podpis:



PREZES ZARZĄDU

Robert Tomaszewski

CZŁONEK ZARZĄDU

Frużyński
Dariusz Frużyński

BrandsLAB sp. z o.o.
ul. Wroclawska 17B/15-16
65-427, Zielona Góra, Polska
NIP: PL9731105764 REGON: 529572860
KRS: 0001125448 BDO: 000661008
(2)

DECLARACJA ZGODNOŚCI

(dla materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością)

Nr. 2024/12/30/002C

1. Producent:

BrandsLAB sp. z o.o.

ul. Wrocławska 17B/15-16

65-427, Zielona Góra, POLAND

Niniejsza deklaracja zgodności została wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

2. Przedmiot deklaracji:

Bidon Trexo HAUST 1000 ml

Kod katalogowy: TXO-NAB4C001-YL

Materiały mające kontakt z żywnością:

- Butelka: Tritan (kopolioester)

- Zakrętka: PC, silikon, ABS,

- Uchwyt: TPR

3. Przedmiot oświadczenia opisany powyżej jest zgodny z następującymi przepisami:

- Rozporządzeniem (WE) nr 1935/2004
- Rozporządzeniem (UE) nr 10/2011 i jego zmianami
- Rozporządzeniem (WE) nr 2023/2006 (GMP)

Dodatkowo:

- surowiec Tritan spełnia wymagania Rozporządzenia (UE) nr 10/2011 (Tritan TX1001 PRIS Report 2018)

4. Zgodność potwierdzają:

- Raport z badań nr EFHZ24101516-CG-01 z dnia 01.11.2024 r. (Eurofins Product Testing Service) (EFHZ24101516-CG-01 BrandsLAB sp. z o. o)

Na podstawie raportu:

- ogólna migracja – zgodna z limitem (OML)
 - specyficzna migracja metali ciężkich – brak przekroczeń
 - bisfenol A – niewykryty
 - ftalany – niewykryte
 - lotne związki (VOM) – zgodne
- Badania migracji wykonano m.in. w warunkach:
- 3% kwas octowy, etanol
 - 70°C / 2 h (warunki testowe wg EN 1186)

5. Warunki użytkowania:

Produkt przeznaczony do wielokrotnego kontaktu z napojami wodnymi i kwaśnymi

Produkt może być stosowany w warunkach odpowiadających badaniom:

krótkotrwały kontakt do temperatury 70°C

Ograniczenia użytkowania:

- produkt nie jest przeznaczony do stosowania w kuchence mikrofalowej
- produkt nie jest przeznaczony do stosowania mycia w zmywarce
- produkt nie jest przeznaczony do kontaktu z gorącymi płynami o temperaturze powyżej 70°C
- produkt nie jest przeznaczony do długotrwałego kontaktu z wysoką temperaturą.

6. Identyfikowalność:

Produkt jest oznaczony numerem partii, co zapewnia identyfikowalność zgodnie z art. 17 rozporządzenia (WE)

Podpisano w imieniu producenta:

Miejsce i data wydania: *Zielona Góra*

Imię i nazwisko: *30.12.2024*

Stanowisko:

Podpis:


PREZES ZARZĄDU

Robert Tomaszewski

CZŁONEK ZARZĄDU

Dariusz Frużyński
Dariusz Frużyński

BrandsLAB sp. z o.o.
ul. Wrocławska 17B/15-18
65-427, Zielona Góra, Polska
NIP: PL9731105764 REGON: 529572860
KRS: 0001125448 BDO: 000661008
(2)

DECLARACJA ZGODNOŚCI

(dla materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością)

Nr. 2025/08/20/004C

1. Producent:

BrandsLAB sp. z o.o.

ul. Wrocławska 17B/15-16

65-427, Zielona Góra, POLAND

Niniejsza deklaracja zgodności została wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

2. Przedmiot deklaracji:

Bidon Trexo HAUST 1000 ml

Kod katalogowy: TXO-B5C001-PK

Materiały mające kontakt z żywnością:

- Butelka: Tritan (kopolyester)
- Zakrętka: PC, silikon, ABS,
- Uchwyt: TPR

3. Przedmiot oświadczenia opisany powyżej jest zgodny z następującymi przepisami:

- Rozporządzeniem (WE) nr 1935/2004
- Rozporządzeniem (UE) nr 10/2011 i jego zmianami
- Rozporządzeniem (WE) nr 2023/2006 (GMP)

Dodatkowo:

- surowiec Tritan spełnia wymagania Rozporządzenia (UE) nr 10/2011 (Tritan TX1001 PRIS Report 2018)

4. Zgodność potwierdzają:

- Raport z badań nr EFHZ24101516-CG-01 z dnia 01.11.2024 r. (Eurofins Product Testing Service) (EFHZ24101516-CG-01 BrandsLAB sp. z o. o)

Na podstawie raportu:

- ogólna migracja – zgodna z limitem (OML)
 - specyficzna migracja metali ciężkich – brak przekroczeń
 - bisfenol A – niewykryty
 - ftalany – niewykryte
 - lotne związki (VOM) – zgodne
- Badania migracji wykonano m.in. w warunkach:
- 3% kwas octowy, etanol
 - 70°C / 2 h (warunki testowe wg EN 1186)

5. Warunki użytkowania:

Produkt przeznaczony do wielokrotnego kontaktu z napojami wodnymi i kwaśnymi

Produkt może być stosowany w warunkach odpowiadających badaniom:

krótkotrwały kontakt do temperatury 70°C

Ograniczenia użytkowania:

- produkt nie jest przeznaczony do stosowania w kuchence mikrofalowej
- produkt nie jest przeznaczony do stosowania mycia w zmywarce
- produkt nie jest przeznaczony do kontaktu z gorącymi płynami o temperaturze powyżej 70°C
- produkt nie jest przeznaczony do długotrwałego kontaktu z wysoką temperaturą.

6. Identyfikowalność:

Produkt jest oznaczony numerem partii, co zapewnia identyfikowalność zgodnie z art. 17 rozporządzenia (WE)

Podpisano w imieniu producenta:

Miejsce i data wydania: *Zielona Góra*
20.08.2025

Imię i nazwisko:

Stanowisko:

Podpis:



PREZES ZARZĄDU

Robert Tomaszewski

CZŁONEK ZARZĄDU



Dariusz Frużyński

BrandsLAB sp. z o.o.
ul. Wrocławska 17B/15-16
65-427, Zielona Góra, Polska
NIP: PL9731105764 REGON: 529572860
KRS: 0001125448 BDO: 000661008
(2)