

**Opis i przeznaczenie produktu.**

*Nazwa produktu:* **Fuzetea Green Ice Tea Citrus**

**Opis:** Napój niegazowany o smaku cytrusowym z ekstraktem z zielonej herbaty. Zawiera cukry i substancję słodzącą.

**Składniki:** woda, cukier, fruktoza, ekstrakt z zielonej herbaty (0,14%), kwas: kwas cytrynowy; sok pomarańczowy z zagęszczonego soku pomarańczowego (0,1%), sok cytrynowy z zagęszczonego soku cytrynowego (0,1%), regulator kwasowości: cytryniany sodu; przeciwutleniacz: kwas askorbinowy; naturalne aromaty, substancja słodząca: glikozydy stewiolowe.

Wszystkie składniki użyte w produktach The Coca-Cola Company są bezpieczne i odpowiednie dla napojów bezalkoholowych.

**Wartość odżywcza w 100 ml:**

Energia 84 kJ (20 kcal)

Tłuszcz 0 g,

w tym kwasy nienasycone 0 g,

Węglowodany 4,6 g,

w tym cukry 4,6 g,

Białko 0 g,

Sól 0,05 g

**Bezpieczeństwo zdrowotne żywności** - zapewnione dzięki niskiemu pH, stosowanym procedurom mycia i sanitacji, procedurom badań mikrobiologicznych, pasteryzacji oraz aseptycznej technologii nalewu, a także dzięki zastosowaniu opakowań przeznaczonych do kontaktu z żywnością

**Opakowanie:**

<i>Potencjalne rodzaje opakowań</i>	<i>Termin przydatności do spożycia</i>
✓ NR-PET – zgodnie z Rozporządzeniem Komisji (WE) nr 10/2011 z późniejszymi zmianami i specyfikacją CCHBC	6 miesięcy
✓ Nakrętka (polietylenowa lub polipropylenowa), zgodnie z Rozporządzeniem Komisji (WE) nr 10/2011 z późniejszymi zmianami i specyfikacją CCHBC	
✓ CAN 330 ml i wieczko zgodnie ze specyfikacją CCHBC	6 miesięcy
✓ Butelka szklana – zgodnie ze specyfikacją CCHBC	6 miesięcy

**Przechowywanie i dystrybucja:**

Produkt musi być przechowywany i transportowany zgodnie z zasadami dobrych praktyk magazynowych. Środki transportu muszą być dopuszczone do transportu żywności. Konieczne jest zabezpieczenie produktu przed zamrożeniem. Produkt, który zamroził nie może być skierowany do sprzedaży. Nie należy składować produktu przy źródłach ciepła ani w miejscach, w których jest narażony na bezpośrednie oddziaływanie promieni słonecznych. Zalecana temperatura przechowywania wynosi 5 - 20°C. Maksymalna temperatura przechowywania nie powinna przekroczyć 35°C. Zalecana temperatura przechowywania w lodówkach wynosi 5 - 9°C, przy czym temperatura przechowywania nie wpływa na jakość zdrowotną produktu, ani na okres przydatności do spożycia. Produkt łatwo pochłania obce zapachy i ulega degradacji należy go składować z dala od farb, pochodnych fenoli, rozpuszczalników organicznych, środków dezynfekujących i innych związków o silnym zapachu. Nie stosować palet impregnowanych chemicznie. Należy stosować właściwą rotację produktu, tzn. pobieranie z magazynu produktów z najkrótszą datą przydatności do spożycia. Im krótszy czas magazynowania tym mniejsza możliwość obniżenia jakości produktu pod wpływem czynników środowiskowych. Maksymalna dopuszczona wysokość składowania- 1paleta (NR-PET), 1 paleta (opakowania szklane), 1 paleta (puszki) Dla produktów w opakowaniach szklanych: w przypadku stłuczenia się pojedynczej butelki w skrzynce, całą skrzynkę należy przeznaczyć do zniszczenia. W przypadku rozszczelnienia się opakowania może nastąpić psucie się produktu. Przechowywać w chłodnym i suchym miejscu. Chronić przed działaniem promieni słonecznych. Po otwarciu przechowywać w lodówce i spożyć w ciągu 2 dni.

**Przeznaczenie:** Produkt jest przeznaczony do bezpośredniego spożycia (przez osoby powyżej 3-ego roku życia - dzieci w wieku 0÷3 objęte są specjalnym programem żywieniowym). Nie zaleca się spożycia przez diabetyków.

Produkt spełnia wymagania The Coca-Cola Company oraz obowiązujące, odpowiednie przepisy prawa polskiego i UE, w szczególności:

- Ustawa o zmianie ustawy o bezpieczeństwie żywności i żywienia, z dnia 8 stycznia 2010r. (Dz.U. nr 21, poz. 105) wraz z późniejszymi zmianami;
- Rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi w sprawie znakowania środków spożywczych z dn. 10.07.2007, wraz z późniejszymi zmianami;
- Rozporządzenie Ministra Zdrowia w sprawie znakowania żywności wartością odżywczą, z dn. 25.07.2007r. wraz z późniejszymi zmianami;
- Rozporządzenie Komisji (WE) Nr 1441/2007 z dnia 5 grudnia 2007r. zmieniające rozporządzenie (WE) nr 2073/2005 w sprawie kryteriów mikrobiologicznych dotyczących środków spożywczych;
- Rozporządzenie (WE) Nr 178/2002 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 28 stycznia 2002 r. ustanawiające ogólne zasady i wymagania prawa żywnościowego, powołujące Europejski Urząd ds. bezpieczeństwa żywności oraz ustanawiające procedury w zakresie bezpieczeństwa żywności;
- [Powrót do listy produktów](#)