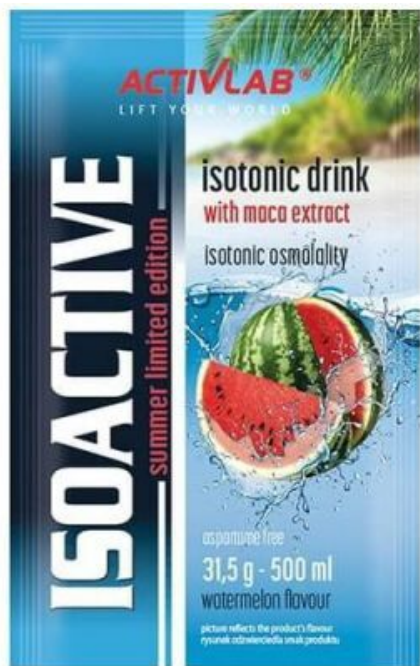


## ISOACTIVE Napój Izotoniczny o smaku ARBUZA saszetki 31,50g ACTIVLAB DATA WAŻNOŚCI 03.08.2024



Cena: 1,09 PLN

### Opis słownikowy

Producent	ACTIVLAB SP.Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Suplement diety

### Opis produktu

**Opis** Isoactive jest napojem izotonicznym stanowiącym OPTYMALNĄ KOMPOZYCJĘ WĘGLOWODANÓW, ELEKTROLITÓW, PIERWIASTKÓW MINERALNYCH ORAZ WITAMIN Z GRUPY B. Praktyczna saszetka jest niezwykle wygodna w użyciu, a jej zawartość wystarcza na przygotowanie aż 500 ml izotoniku. Preparat doskonale uzupełnia utratę wody w organizmie, jednocześnie dostarczając najważniejsze elektrolity, tj.: sód, potas, chlorki, wapń i magnez. Optymalna zawartość witamin z grupy B ma znaczący wpływ na utrzymanie prawidłowego metabolizmu energetycznego. Isoactive Activlab to PIERWSZY NA RYNKU izotonik z dodatkami funkcjonalnymi. Zawiera ekstrakty z zielonej herbaty (cytryna), żeń- szenia (grejpfrut), guarany (pomarańcza), reweratol (wiśnia). Izotonik Isoactive marki Activlab jest świetną propozycją dla sportowców i osób aktywnych, które podczas intensywnego wysiłku fizycznego tracą cenne składniki witaminowo- mineralne, przez co ich gospodarka wodna zostaje naruszona. Activlab Isoactive polecamy do stosowania zarówno przed, w trakcie jak i po treningu. Roztwory węglowodanowo- elektrolitowe wpływają na zwiększenie wchłaniania wody i pomagają utrzymać wytrzymałość podczas długotrwałych ćwiczeń fizycznych. Smak arbuz - Produkt wzbogacono ekstraktem z korzenia macy. Korzeń macy wykazuje wiele właściwości leczniczych, jest adaptogendem, co oznacza, że ma zbawienny wpływ na pracę układu odpornościowego. Zwiększa on zdolności komórek odpornościowych do obrony oraz poprawia ich wytrzymałość na wysiłek fizyczny i psychiczny. **Sposób użycia** Stosować przed, w trakcie (co 15 min.) i po wysiłku fizycznym 31,5 g rozpuścić mieszając w bidonie z 500 ml wody. **Skład** Glukoza, regulator kwasowości – kwas cytrynowy, cytrynian trójsodowy, fosforan wapnia, chlorek potasu, węglan magnezu, substancja słodząca E950, aromat, witaminy (monoazotan tiaminy, ryboflawina, kwas nikotynowy, pantotenian wapnia, chlorowodorek pirydoksyny, D-biotyna, kwas pteroilomonoglutaminowy, cyjanokobalamina) glukoza, regulatory kwasowości: kwas cytrynowy i cytryniany sodu, aromaty, składniki mineralne (sole wapniowe kwasu ortofosforowego, węglan magnezu), substancja słodząca: acesulfam K. Zawiera cukier i substancję słodzącą. Zróżnicowany i zrównoważony sposób odżywiania się jest niezbędny dla zachowania zdrowia. Przechowywać w temperaturze pokojowej, w suchym miejscu, w zamkniętym opakowaniu, niedostępnym dla małych dzieci.