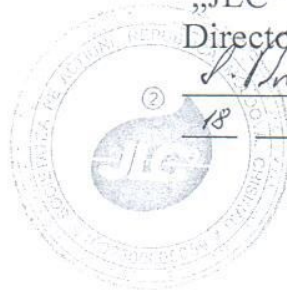


COORDONAT:  
Ministerul Sănătății  
al Republicii Moldova  
Centrul Național  
de Sănătate Publică  
nr.06/1-6/2-649 din 26.03.2015



APROBAT:  
„JLC” S.A.  
Directorul  
S. Irimu S.PUȘCUȚA  
18 mai 2015

INSTRUCȚIUNEA TEHNOLOGICĂ  
PENTRU FABRICAREA APEI POTABILE PURIFICATE  
CARBOGAZIFICATE; SLAB CARBOGAZIFICATE;  
NECARBOGAZIFICATE „AQUA BALANCE” ÎMBUTELIATĂ ÎN  
AMBALAJ DE DESFACERE

IT MD 67-00458963-18:2015

Elaborată în conformitate cu Hotărîrea Guvernului 934 (anexa 2)

COORDONAT:  
Ministerul Agriculturii și  
Industriei Alimentare al  
Republicii Moldova  
nr. 19/2-221 din 15.05.15

ELABORAT  
„JLC” S.A.  
Șef secției de producere  
Raducan L.Raducan  
Tehnolog  
R. Zaițeva R.Zaițeva

**Anexa A**  
(normativă)

Informație privind etichetarea

Fabricat în Moldova.



Producător: „JLC” S.A., mun.Chișinău, str. Sarmizegetusa, 90, MD-2032, tel.: (+373 22)523923,553354, fax (+373 22)523960, e-mail:comments@jlc.md

Apă potabilă purificată carbogazificată „AQUA BALANCE”

Reziduu sec solubil total <500 mg/l. Îmbogățită cu CO<sub>2</sub> alimentar, conținut 2-3 g/l.

Sursa: Sonda arteziană № 4039, adâncime 175m, mun.Chișinău, str. Sarmizegetusa, 90.

Data fabricării: (ziua,luna,anul) vezi pe ambalaj.

A se consuma, de preferință, înainte de : (ziua,luna,anul) vezi pe ambalaj.

Produs testat de către Centrul Național de Sănătate Publică.

A se păstra la temperatura 5...25°C, în locuri ferite de acțiunea directă a razelor solare și de îngheț.

Ambalaj de unică folosință.

Se consumă rece.

Produsul corespunde Hotărîrii Guvernului nr.934 din 15.08.2007/anexa 2

Volum: 1,5 L

cod de bare

**Anexa A**  
(normativă)

Informație privind etichetare

Fabricat în Moldova.



Producător: „JLC” S.A., mun.Chișinău, str. Sarmizegetusa, 90, MD-2032, tel.: (+373 22)523923,553354, fax (+373 22)523960, e-mail:comments@jlc.md

Apă potabilă necarbogazificată „**AQUA BALANCE**”

Reziduu sec solubil total <500mg/l.

Sursa: Sonda arteziană № 4039, adâncime 175m, mun.Chișinău, str. Sarmizegetusa, 90.

Data fabricării: (ziua,luna,anul) vezi pe ambalaj.

A se consuma, de preferință, înainte de : (ziua,luna,anul) vezi pe ambalaj.

Produs testat de către Centrul Național de Sănătate Publică.

A se păstra la temperatura 5...25°C, în locuri ferite de acțiunea directă a razelor solare și de îngheț.

Ambalaj de unică folosință.

Se consumă rece.

Produsul corespunde Hotărîrii Guvernului nr.934 din 15.08.2007/anexa 2

Volum: 5 L

cod de bare



**Anexa D**  
(normativă)

Caracteristicile și parametrii produsului finit

1. Caracteristici organoleptice pentru apa "AQUA BALANCE"

Caracteristici	Condiții admise
Aspect	Lichid transparent, fără sediment și incluziuni străine
Culoare	Lichid incolor
Gust	Fără gust.
Miros	Fără miros.

2. Parametrii specifici pentru apa "AQUA BALANCE"

Parametrii	Limita admisibilă	Metoda de analiză, conform
Cloruri, mg/l	250	GOST 4245
Sulfați, mg/l	250	GOST 4389
Sodiu, mg/l	200	GOST 23268.6
Reziduu sec solubil total, mg/l	1000	GOST 18164
Duritate totală, °H	>5	GOST 4151
Concentrația ionilor de hydrogen (pH)	>6,5 < 9,0	

3. Parametrii chimici pentru apa "AQUA BALANCE"

Parametrii	Unitatea de măsură	Valoarea concentrației maxim admisibile	Metoda de analiză, conform
Amoniu	mg/l	0,5	GOST 4192
Arsen	mg/l	10	GOST 26930
Benzen	mg/l	1	MUC 4.1.650
Benz(a)piren	mg/l	0,01	MU 4721
Bor	mg/l	0,5	"Metode unificate de cercetare a calității apelor"
Bromați	mg/l	10	
Cadmiu	mg/l	3	GOST 26933 sau GOST 30178 sau GOST 30538 sau SM GOST R 51301 sau SM SR ISO 8288
Cianuri totale	mg/l	50	"Metode unificate de cercetare a calității apelor"
Crom total	mg/l	50	
Cupru	mg/l	1	GOST 26931 sau GOST 30178 sau GOST 30538 sau SM GOST R 51301 sau