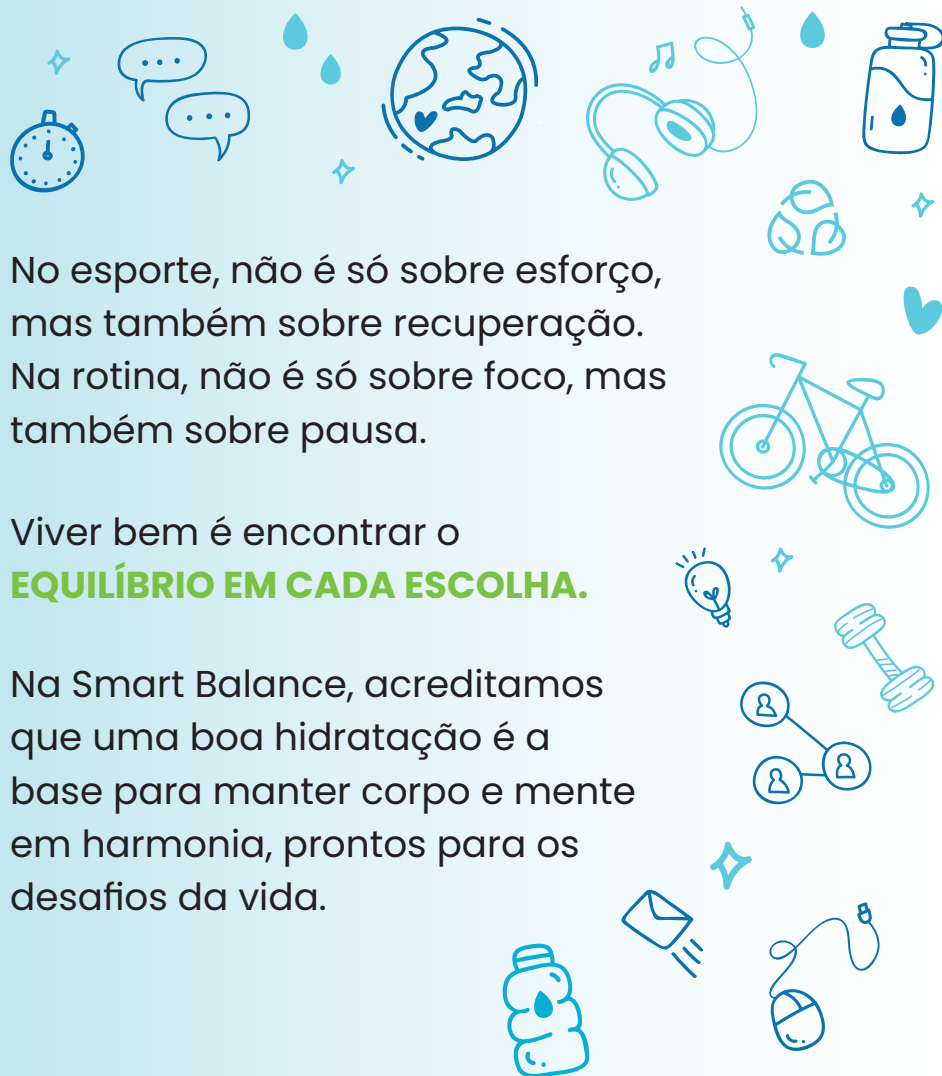


A **SMART BALANCE** é mais do que água, é o equilíbrio perfeito entre **HIDRATAÇÃO** E **ESTILO DE VIDA ATIVO**



No esporte, não é só sobre esforço, mas também sobre recuperação. Na rotina, não é só sobre foco, mas também sobre pausa.

Viver bem é encontrar o **EQUILÍBRIO EM CADA ESCOLHA.**

Na Smart Balance, acreditamos que uma boa hidratação é a base para manter corpo e mente em harmonia, prontos para os desafios da vida.



510ml Sem Gás

Ideal para o dia a dia, prática e leve.



SER SUSTENTÁVEL
É PARTE DA GENTE:
**GARRAFA COM
60% MENOS
PLÁSTICO**
e respeito pelo
meio ambiente!

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

pH a 25 °C 6,75
Temperatura da água na fonte 23,6 °C
Condutividade a 25 °C 206,0 µS/cm
Resíduo de evaporação a 180 °C,
calculado 130,06 mg/L

COMPOSIÇÃO QUÍMICA: (mg/L)

Bicarbonato	118,63	Nitrato	0,86
Cálcio	26,714	Estrôncio	0,157
Magnésio	5,023	Brometo	0,10
Sódio	4,044	Fluoreto	0,08
Potássio	2,631	Fosfato	0,05
Cloreto	1,01	Bário	0,031



Participante do REVER:
compromisso com
responsabilidade
ambiental



**Certificados com o
selo NSF:** mundialmente
reconhecido por atestar
a pureza, segurança
e qualidade.



Gela **30%**
mais rápido

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

pH a 25 °C 6,75
Temperatura da água na fonte 23,6 °C
Condutividade a 25 °C 206,0 µS/cm
Resíduo de evaporação a 180 °C,
calculado 130,06 mg/L

COMPOSIÇÃO QUÍMICA: (mg/L)

Bicarbonato	118,63	Nitrato	0,86
Cálcio	26,714	Estrôncio	0,157
Magnésio	5,023	Brometo	0,10
Sódio	4,044	Fluoreto	0,08
Potássio	2,631	Fosfato	0,05
Cloreto	1,01	Bário	0,031



510ml Com Gás

Ideal para refrescar,
prática e leve.

COM GÁS
Intensidade



510ML SEM GÁS

Cod: 7898996379704
Validade: 12 meses

QTD / PACOTE

12 un.

PACOTE/PALET

150 pct.

PALETS FECHADOS

(14) 2.100
(16) 2.400
(28) 4.200

510ML COM GÁS

Cod: 7898996379711
Validade: 6 meses

QTD / PACOTE

12 un.

PACOTE/PALET

150 pct.

PALETS FECHADOS

(14) 2.100
(16) 2.400
(28) 4.200

1,5L Sem Gás

Perfeita para compartilhar e manter o equilíbrio em família.



CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS			
pH a 25 °C 6,75			
Temperatura da água na fonte 23,6 °C			
Condutividade a 25 °C 206,0 µS/cm			
Resíduo de evaporação a 180 °C, calculado 130,06 mg/L			
COMPOSIÇÃO QUÍMICA: (mg/L)			
Bicarbonato	118,63	Nitrato	0,86
Cálcio	26,714	Estrôncio	0,157
Magnésio	5,023	Brometo	0,10
Sódio	4,044	Fluoreto	0,08
Potássio	2,631	Fosfato	0,05
Cloreto	1,01	Bário	0,031



1,5L Com Gás

Refrescância e leveza para compartilhar em família.



CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS			
pH a 25 °C 6,75			
Temperatura da água na fonte 23,6 °C			
Condutividade a 25 °C 206,0 µS/cm			
Resíduo de evaporação a 180 °C, calculado 130,06 mg/L			
COMPOSIÇÃO QUÍMICA: (mg/L)			
Bicarbonato	118,63	Nitrato	0,86
Cálcio	26,714	Estrôncio	0,157
Magnésio	5,023	Brometo	0,10
Sódio	4,044	Fluoreto	0,08
Potássio	2,631	Fosfato	0,05
Cloreto	1,01	Bário	0,031



COM GÁS
Intensidade

1,5L SEM GÁS

Cod: 7898996379728
Validade: 12 meses

QTD / PACOTE PACOTE/ PALET PALETS FECHADOS

6 un.	108 pct.	(14) 1.176
		(16) 1.344
		(28) 2.352

1,5L COM GÁS

Cod: 7898976798020
Validade: 6 meses

QTD / PACOTE PACOTE/ PALET PALETS FECHADOS

6 un.	108 pct.	(14) 1.176
		(16) 1.344
		(28) 2.352

330ml Sem Gás

Ideal para servir com classe, com sabor puro e apresentação impecável.



CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS			
pH a 25 °C 6,75			
Temperatura da água na fonte 23,6 °C			
Condutividade a 25 °C 206,0 µS/cm			
Resíduo de evaporação a 180 °C, calculado 130,06 mg/L			
COMPOSIÇÃO QUÍMICA: (mg/L)			
Bicarbonato	118,63	Nitrato	0,86
Cálcio	26,714	Estrôncio	0,157
Magnésio	5,023	Brometo	0,10
Sódio	4,044	Fluoreto	0,08
Potássio	2,631	Fosfato	0,05
Cloreto	1,01	Bário	0,031



CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS			
pH a 25 °C 6,75			
Temperatura da água na fonte 23,6 °C			
Condutividade a 25 °C 206,0 µS/cm			
Resíduo de evaporação a 180 °C, calculado 130,06 mg/L			
COMPOSIÇÃO QUÍMICA: (mg/L)			
Bicarbonato	118,63	Nitrato	0,86
Cálcio	26,714	Estrôncio	0,157
Magnésio	5,023	Brometo	0,10
Sódio	4,044	Fluoreto	0,08
Potássio	2,631	Fosfato	0,05
Cloreto	1,01	Bário	0,031

330ml Com Gás

Premium no paladar, discreta na forma. Estilo e frescor à altura da sua mesa.

COM GÁS
Intensidade

smart
balance



smart
balance
COM GÁS



330ML SEM GÁS

Cod: 7898976798006
Validade: 12 meses

QTD / PACOTE PACOTE/ PALET PALETS FECHADOS

12 un.	175 pct.	(14) 2.450
		(16) 2.800
		(28) 4.900

330ML COM GÁS

Cod: 7898976798013
Validade: 6 meses

QTD / PACOTE PACOTE/ PALET PALETS FECHADOS

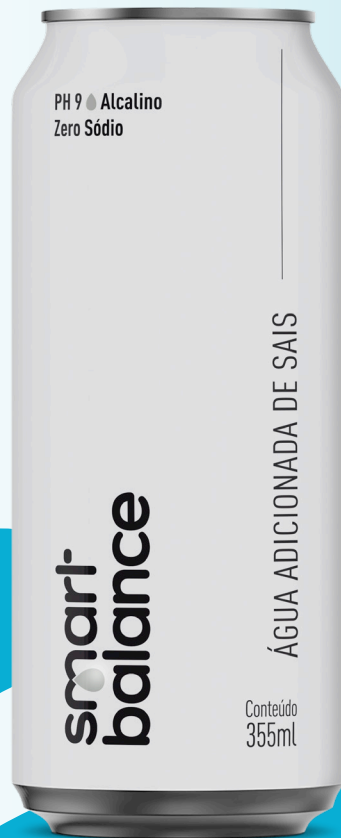
12 un.	175 pct.	(14) 2.450
		(16) 2.800
		(28) 4.900

Água adicionada de sais

335ml Sem Gás

Prática e elegante.
Consciência até na hora
da sua hidratação.

- ZERO SÓDIO
- ZERO CALORIAS
- PH9 ALCALINO



335ML SEM GÁS

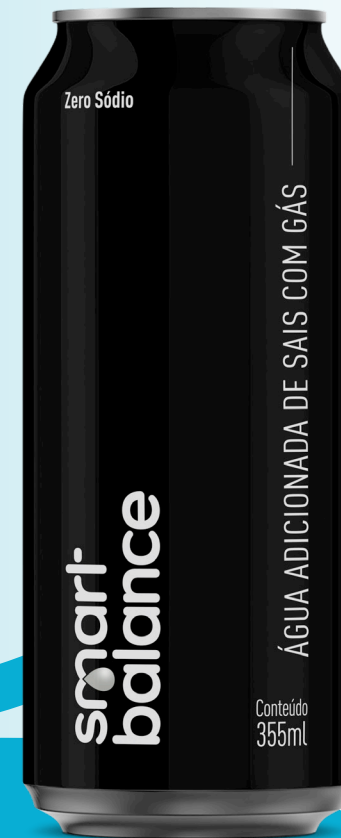
QTD / PACOTE PACOTE/PALET PALETS FECHADOS

Água adicionada de sais

335ml Com Gás

Versão em lata. Refresca
com elegância e hidrata
com consciência.

- ZERO SÓDIO
- ZERO CALORIAS



330ML COM GÁS

QTD / PACOTE PACOTE/PALET PALETS FECHADOS

Água com gás saborizada

335ml Limão com Tangerina

REFRESCANTE

LEVE

100%
RECICLÁVEL



AROMAS
NATURAIS

ZERO
SÓDIO

ZERO
AÇÚCAR

Água cm gás saborizada

335ml Pera

AROMAS
NATURAIS

ZERO
SÓDIO

ZERO
AÇÚCAR



REFRESCANTE

LEVE

100%
RECICLÁVEL

335ML SEM GÁS

QTD / PACOTE PACOTE/PALET PALETS FECHADOS

330ML COM GÁS

QTD / PACOTE PACOTE/PALET PALETS FECHADOS

6L Sem Gás

Econômica e sustentável,
para uso em casa ou em
eventos. Alcalina, com
PH 8,45.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO - QUÍMICAS

pH a 25°C: 8,45
Temperatura da água na fonte: 22,0°C
Condutividade a 25°C: 276,0µS/cm
Resíduo de evaporação a 180°C, calculado: 177,33mg/L

COMPOSIÇÃO QUÍMICA: (MG/L)

Bicarbonato	140,44	Potássio	2,710
Cálcio	28,700	Estrôncio	0,194
Sódio	13,300	Fluoreto	0,11
Sulfato	10,97	Fosfato	0,08
Magnésio	9,000	Bário	0,041
Nitrato	7,38	Molibdênio	0,023
Cloreto	5,93	Brometo	0,02



NSF

pH+8



1 litro
GRÁTIS!

Pague 5,
leve 6!

pH+8

6L SEM GÁS

Cod: 7898996379735

Validade: 12 meses

QTD / PACOTE PACOTE/ PALET PALETS FECHADOS

1 un.

168 pct.

(14) 2.352

(16) 3.024

(28) 4.704

NUNCA FOI TÃO GOSTOSO BEBER ÁGUA



GARANTA A SUA

HIDRATAÇÃO
INTELIGENTE começa
por uma escolha



smart
balance

 (19) 99678.2426

 AguaSmartBalance

 /company/água-smart-balance