

TBC140 1 - 2

33cl Orotana - Étiquette

SOURCE D' OROTANA

Composition chimique (en mg/l)

Bicarbonate	193
Sulfates	4,3
Chlorures	8
Calcium	19
Sodium	8,1
Magnésium	26
Potassium	1,9
Résidu sec	140



33cl.

Analyses chimiques effectuées

Janvier 2020 - Eurofins / IPROMA
Conserver dans un endroit propre, sans odeur,
frais et sec. Protéger de la lumière du soleil.

Mise en bouteille par:
Grupo Castel Orotana S.L.
Ctra. EsLida, Km 8.200
12527 Artana, Castellón
R.S. 27.00036/CS-00027
À consommer de préférence
avant la date indiquée dans le
le lot. Lot voir bouteille.

Distribué par:

The Brand
Company
.net

OROTANA
EAU MINÉRALE NATURELLE

35 mm

Largeur de l'étiquette: 177 mm
Mettre en retrait 5mm autour de l'étiquette

Marge 8 mm

TBC140 2 - 2

50cl Orotana - Étiquette

SOURCE D' OROTANA

Composition chimique (en mg/l)

Bicarbonate	193
Sulfates	4,3
Chlorures	8
Calcium	19
Sodium	8,1
Magnésium	26
Potassium	1,9
Résidu sec	140



50cl.

Analyses chimiques effectuées

Janvier 2020 - Eurofins / IPROMA

Conserver dans un endroit propre, sans odeur, frais et sec. Protéger de la lumière du soleil.

Mise en bouteille par:
GRUPO CASTELL OROTANA S.L.
ctra. eslida, km 8.200
12527 Artana, castellón
R.S. 27.0036/CS-00027
À consommer de préférence
avant la date indiquée sur le lot.
Lot voir sur bouteille.
Distribué par:

The Brand
Company.net

OROTANA
EAU MINÉRALE NATURELLE

Largeur de l'étiquette : 192 mm
Mettre en retrait 5mm autour de l'étiquette

Marge 8 mm

Hauteur de l'Étiquette: 35 mm