

ACQUA MINERALE NATURALE  
OLIGOMINERALE

# FABRIZIA



## Acqua Minerale Naturale Oligominerale **NATURALE** Formato **0,5 L**

### Determinazioni chimico-fisiche

Temperatura dell'acqua	11,20°C
Cond. Elettrica Spec. a 20° (k20)	125 uS/cm-1
Ph	7,20
Residuo Fisso a 180°	78 mg/l
Nitriti	<0,002 mg/l

### Gas disciolti in un Litro d'acqua

Anidride Carbonica libera	3,3 mg/l
---------------------------	----------

### Sostanze disciolte in un Litro d'acqua

Calcio CA++	6,10 mg/l
Sodio NA++	15,40 mg/l
Magnesio MG++	10,30 mg/l
Potassio K+	1,00 mg/l
Bicarbonati HCO <sub>3</sub>	64,10 mg/l
Solfati SO <sub>4</sub>	8,60 mg/l
Cloruri CL	8,30 mg/l

### PACKAGING

Cod. EAN bottiglia	8018800021547
Tipo Imballo	Termoretraibile
Bott. per fardello	12
Peso lordo fardello	6,5 Kg
Numero strati	7
Fardelli per pallett	126
Pallett HxLxP (mm)	1600x1200x800
Numero Bott. per pallett	1512