

# Oktor



Commercialisée depuis 1963	
<b>OKTOR</b>	Lieu : Oktor Délégation : Slimane Gouvernorat : Nabeul
	Unité Latitude : 36°47'40.41''N Longitude : 10°33'44.22''E
	Captage de 8 griffons par une galerie (30 m de long) Latitude : 36°47'41.79''N Longitude : 10°33'32.67''E Altitude : 14 m
Aquifère capté	Grès de l'Oligo-Miocène

Composition physico-chimique			
Cations (mg/l)		Anions (mg/l)	
Calcium (Ca <sup>2+</sup> )	160.00	Bicarbonates (HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	341.60
Magnésium (Mg <sup>2+</sup> )	72.96	Sulfates (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	144.30
Sodium (Na <sup>+</sup> )	356.60	Chlorures (Cl <sup>-</sup> )	710.00
Potassium (K <sup>+</sup> )	5.35	Nitrates (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	11.70
		Fluorures (F <sup>-</sup> )	0.50
Résidu sec= 1680 mg/l		pH= 7.2	

**Nature des eaux :** Chlorurée sodique.

**Variétés de conditionnement :** Eau minérale naturelle.

**Débit autorisé (l/s) :** 5

**Capacité de production (B/H) :** 1000

**Indications thérapeutiques :** Elle est recommandée pour les cures de diurèse, lessivage rénal, insuffisance hépatique, goutte, sédentarité.



