

L'acqua con più ossigeno al mondo

Costituita da acqua pregiata delle Prealpi addizionata di 150 mg/l, Oxy-Go è la bevanda per la salute e il benessere.

Contiene il 3000% in più di ossigeno rispetto alle comuni acque in commercio



#### SEMPLICI INGREDIENTI

È costituita *solo* da acqua pregiata addizionata di 150mg di ossigeno per litro. Oxy-Go è la bevanda per la salute e il benessere quotidiano.



#### COME NASCE

Oxy-Go nasce nelle Dolomiti, scorrendo fra le rocce, si arricchisce di sali minerali preziosi per poi sgorgare nelle Prealpi alle falde del Monte Grappa. Oxy-Go viene poi addizionata di 150mg/L di ossigeno in fase di imbottigliamento.



#### ALCUNI DEI TANTI BENEFICI

- Favorisce la digestione
- Riduce la sonnolenza e migliora i riflessi
- Velocizza la fase di recupero post allenamento
- Riduce il mal di testa da stress
- Velocizza lo smaltimento dell'alcol
- Migliora l'ossigenazione sanguigna
- Esalta il gusto delle pietanze



#### COSA CONTIENE

Ossigeno : 150 mg/l	Energia : 0 kJ/0 kcal
Calcio : 103 mg/l	Grassi : 0 mg/l
Magnesio : 37,8 mg/l	Acidi grassi saturi : 0 mg/l
Sodio : 7,8 mg/l	Carboidrati : 0 mg/l
Potassio : 1,5 mg/l	Zuccheri : 0 mg/l
Cloruri : 8,72 mg/l	Proteine : 0 mg/l
Residuo fisso: 398 mg/l	Sale : 0 mg/l
Ph: 7,35	



#### ... ALTRE CURIOSITÀ

L'ossigeno contenuto in Oxy-Go viene assimilato nel tratto digerente per poi giungere nel sangue e nei tessuti, rivitalizzandoli. Oxy-Go non è un medicinale ma una bevanda, non ha controindicazioni e può essere consumata tutte le volte che si desidera.

DISTRIBUITO DA:



don't stop your fun !



DRINK

OXY-GO

L'acqua con più ossigeno al mondo  
Ti aiuta a smaltire l'alcol più in fretta  
Basta una bottiglia !

\* Studio clinico pubblicato

Ossigeno da bere



Acqua e Ossigeno  
la tua ricarica quotidiana

L'acqua con più ossigeno al mondo



### Rivitalizza le cellule

L'ossigeno aiuta le cellule della pelle a rigenerarsi e ripararsi più rapidamente, per un aspetto più tonico, elastico e giovane.



### Migliora l'ossigenazione sanguigna

L'alta concentrazione di ossigeno aiuta a migliorare la saturazione del sangue



### Esalta il gusto delle pietanze

Quando l'ossigeno entra in contatto con gli alimenti ne esalta il sapore e la fragranza, rendendoli ancora più appaganti per il palato.



### Velocizza lo smaltimento dell'alcool

L'ossigeno aiuta il fegato a metabolizzare l'alcol e a scomporre le sue molecole dannose promuovendo una disintossicazione più veloce ed efficace.



### Aiuta la digestione

L'ossigeno è importante per la regolazione del sistema digestivo e favorisce la riduzione del rischio di manifestazioni di reflusso gastroesofageo.



### Velocizza il recupero post allenamento

Una concentrazione elevata di ossigeno aiuta a scomporre l'acido lattico e altre tossine, riducendo la fatica muscolare



### Riduce la sonnolenza

L'ossigeno ha la capacità di ridurre la sonnolenza e la fatica, facendone un naturale stimolante energetico.



### Migliora le prestazioni lavorative

Una buona ossigenazione massimizza la produttività, migliora la memoria, aumenta la concentrazione e riduce lo stress



### Riduce il mal di testa

L'ossigeno può ridurre i sintomi di una vasta gamma di disturbi del sistema nervoso centrale, tra cui il mal di testa.

## Ricerche scientifiche

Scopri di più sul sito

### Smaltire l'alcol con acqua addizionata di ossigeno

Acqua addizionata di ossigeno come rimedio per smaltire l'alcol dopo una sbornia Lo studio ha dimostrato che l'ossigeno svolge un importante ruolo sul metabolismo dell'alcool. Le bevande addizionate di ossigeno...

### Test Oxy-Go sulla riduzione della stanchezza

Test medico che mette in luce la riduzione della stanchezza psicofisica dopo l'assunzione di Oxy-Go, ossigeno da bere

### Benefici dell'acqua addizionata di ossigeno sul recupero post allenamento

Bere acqua arricchita di ossigeno migliora la cinetica di eliminazione del lattato Recenti ricerche hanno fornito evidenze a sostegno dell'idea che il consumo di acqua arricchita di ossigeno possa avere...

### Benefici dell'acqua addizionata di ossigeno sul sistema immunitario

Studio clinico sugli effetti dell'acqua addizionata di ossigeno sul sistema immunitario Secondo gli studi, bere acqua arricchita di ossigeno a una concentrazione di 30-120 mg/l può avere un notevole impatto...

### Lo stress ossidativo

Troppo ossigeno non causa stress ossidativo? Recentemente, uno studio scientifico ha approfondito l'argomento del cosiddetto "stress ossidativo", ovvero il danno che le sostanze altamente reattive causano ai tessuti del nostro...

### Test Oxy-Go su praticanti attività fisica amatoriale

Test effettuato su soggetti motivati, praticanti attività fisica amatoriale non agonistica sottoposti ad idratazione Oxy-Go

### Benefici acqua addizionata di ossigeno sul Diabete mellito (DM)

Effetti dell'acqua arricchita con ossigeno come terapia adiuvante per il diabete di tipo 2 Lo studio evidenzia l'aumento significativo dei livelli di ossigeno nel sangue arterioso quando si aggiunge ossigeno...

### L'assimilazione dell'ossigeno nel tratto gastrointestinale

Come avviene l'assimilazione dell'ossigeno nel tratto gastrointestinale dopo la somministrazione di acqua addizionata di ossigeno L'acqua addizionata di ossigeno, una volta ingerita, viene assorbita a livello dell'intestino tenue e trasferita...