



Importata in Italia da:

FONTI DI VALLIO SRL

 Via Roma, 119 - Vallio Terme (BS)  0365 370021

 www.acquacastello.it  info@fontivallio.it

Cos'è l'ipossia

L'ipossia è una **condizione patologica** determinata da una **carenza di ossigeno** nel corpo. Può dipendere da diversi fattori, esterni ed interni, manifestarsi in modo acuto oppure cronico e portare **all'insorgenza di patologie**.

Grazie alla sua capacità di aumentare il livello di ossigeno nei tessuti, **Kaqun contrasta l'ipossia. L'acqua Kaqun è un'acqua ad alto contenuto di ossigeno** (18 - 25 mg/l) stabile e biodisponibile, non ossidante, con **ph bilanciato**, sicura e priva di effetti collaterali.

La tecnologia Kaqun è una procedura unica e all'avanguardia. Tramite l'azione sulla struttura molecolare dell'acqua, **l'ossigeno** presente in acqua Kaqun non viene immesso dall'esterno, ma **si forma a partire dall'acqua stessa** senza l'utilizzo di alcuna sostanza o additivo chimico o naturale. Questo particolare processo consente non solo una maggiore presenza di ossigeno nell'acqua, ma anche un suo **maggiore assorbimento da parte dell'organismo**.

STUDI SCIENTIFICI E TEST CLINICI

L'acqua Kaqun è stata sviluppata e studiata attraverso una **rigorosa ricerca scientifica**. **Oltre 20 anni di test clinici e di laboratorio** effettuati su volontari sani e malati hanno dimostrato la sua capacità di aumentare il livello di ossigeno nei tessuti.

Gli studi pubblicati su Kaqun sono stati condotti presso Istituti governativi, Università e laboratori in Ungheria, Singapore e Australia. E' possibile consultare la letteratura scientifica sul sito www.kaqun.eu



Acqua Kaqun

L'acqua proviene da una sorgente naturale situata nell'area protetta delle Bükk Mountain (Ungheria, Natura 2000 - Nature conservation Area).

CARATTERISTICHE DELL'ACQUA KAKUN

- Naturale
- pH alcalino (7.5)
- Sostanze minerali disciolte 181 mg/l
- Prodotta a partire da acqua di sorgente
- Elevato contenuto di ossigeno stabile biodisponibile
- Non contiene conservanti, aromi o altri additivi chimici o naturali

POSOLOGIA GIORNALIERA CONSIGLIATA

Il consumo di acqua Kaqun è consigliato a chi vuole mantenersi in buona salute, ma anche a chi soffre di specifiche patologie, agli sportivi e per condizioni di stress psicofisico. La posologia giornaliera può quindi variare.

- Si consiglia di bere **140/170ml per volta**
- Assumere **ad intervalli regolari**, sospendendo la bibita dopo le ore 17.00 per evitare che una eccessiva attivazione psicofisica disturbi il sonno
- Non bere più di 2 litri al giorno
- Acqua Kaqun non va intesa come un sostituto del normale apporto di acqua minerale

UTILIZZO E CONSERVAZIONE

- Non bollire e non riscaldare oltre i 50 °C
- Consumare entro un anno
- Conservare in luogo fresco e buio. Dopo l'apertura, consumare entro 10 giorni. **Non conservare in contenitori metallici**

FORMATI

1,5 L PET BPA-free