

Spécial Hiver Mont Roucoux Ma solution détox

A l'arrivée de l'hiver et en période de fêtes, nous sommes nombreux à ressentir une baisse de tonus et à constater une prise de poids sans oublier l'apparition de petits problèmes de peau. Ce sont certainement les signes d'un organisme fatigué.

La solution pour se remettre d'aplomb : rééquilibrer son alimentation et boire de l'eau... sans modération !

1,5L à 2L d'eau Mont Roucoux à répartir tout au long de la journée, en évitant de boire une trop grande quantité pendant les repas : bye-bye, les sensations de lourdeur d'estomac !

Pourquoi choisir Mont Roucoux, une eau très faiblement minéralisée ?

Son indice de résidu sec (ce qui reste après évaporation d'une eau portée à ébullition) - 25mg/l à 180° - fait de Mont Roucoux l'eau la moins minéralisée de France. Avec un Ph légèrement acide (5,85), l'eau **Mont Roucoux** bue en quantité suffisante dans le cadre d'un régime alimentaire équilibré, **favorise le drainage et l'élimination**. Elle est votre meilleure alliée pour récupérer votre niveau hydrique et pour retrouver votre ligne.

Elle limite également la rétention d'eau et convient aux régimes pauvres en sodium.

Eau minérale naturelle Mont Roucoux

Résidu sec à 180° C. (mg/l.)	25
pH (mg/l.)	5,85
Sodium (mg/l.)	3,1
Calcium (mg/l.)	2,4
Magnésium (mg/l.)	0,5
Sulfates (mg/l.)	2
Nitrates (mg/l.)	3
Bicarbonates (mg/l.)	6,3

6x1,5 L : 3.80€ - 4x1 L : 2.16€ -
6x50 cl : 2.27€ - 12x25 cl : 3.99€
En vente en GMS - www.mont-roucoux.com



« L'eau est plus importante par ce qu'elle emporte que par ce qu'elle apporte*.»

* selon la Bioélectronique du Pr L. Cl Vincent et l'hydrodynamique du Dr Jeanne Rousseau

Le rôle de l'eau

L'eau assure la régulation thermique du corps et est un facteur essentiel à l'élimination des déchets métaboliques en aidant les reins à remplir leur rôle de filtres. Les reins, centre d'épuration de l'organisme, filtrent le sang pour en éliminer les toxines dans les urines, fabriquées grâce à des apports en eau suffisants.

Le saviez-vous ?

Spécialiste mondial en matière de minéraux, le Professeur Henri SCHROEDER, affirme que nous ne pouvons assimiler au plus qu'1% des minéraux contenus dans l'eau, et que les autres minéraux sont inassimilables.

Retrouvez ces informations sur le site www.mont-roucoux.com

