



# Saltwell Sel

REF.: SALT\_o9o2

FICHE TECHNIQUE

## DESCRIPTION

La combinaison des minéraux naturellement présents dans Saltwell lui donne un doux goût salé, très comparable au goût du sel de cuisine. La teneur en sodium de Saltwell extrait naturellement est 35 % moins élevée que celle du sel de cuisine extrait naturellement.

## MODE D'EMPLOI

au goût

## INGRÉDIENTS

Sel de mer naturellement réduit en sodium (sel 65%, sel de potassium 30%) ; antiagglomérant: E 551 - auxiliaire technologique

## BESOINS SPÉCIAUX

Clean label, Sans gluten, Sans lactose, Sans GMS, Végétarien, Vegan

## SUGGESTION D'ÉTIQUETAGE

Sel de mer naturellement réduit en sodium (sel, sel de potassium)OU Sel de mer minéral\* réduit en sodium\* sodium, potassium, magnésium, calcium d'origine naturelle

## SPÉCIFICATIONS CHIMIQUES ET NUTRITIONNELLES

Énergie en Kcal (kcal)	0.0000
Énergie en Kj (kJ)	0.0000
Matières grasses (g)	0.0000
Acides gras saturés (g)	0.0000
Glucides (g)	0.0000
Sucres (g)	0.0000
Fibres (g)	0.0000
Protéines (g)	0.0000
Sel (g)	65.0000
Sodium (mg)	25600.0000



# Saltwell Sel

REF.: SALT\_o902

FICHE TECHNIQUE

## ETIQUETAGE ALLERGÈNES

Arachides et produits dérivés	absence
Fruits à coques et produits dérivés	absence
Céréales contenant du gluten et produits dérivés	absence
Crustacés et produits dérivés	absence
Mollusques et produits dérivés	absence
Poissons et produits dérivés	absence
Oeufs et produits dérivés	absence
Lait et produits dérivés	absence
Soja et produits dérivés	absence
Lupin et produits dérivés	absence
Graines de sésame et produits dérivés	absence
Moutarde et produits dérivés	absence
Céleri et produits dérivés	absence
Sulfites en concentrations de plus de 10 mg/kg	absence

## INFORMATION NANOMATÉRIAUX

Ce produit n'est pas soumis aux dispositions particulières d'étiquetage sur les nanomatériaux.

## INFORMATION OGM

Ce produit n'est pas soumis à l'étiquetage OGM.

## INFORMATION IONISATION

Ce produit n'a pas subi de traitement ionisant et ne contient aucun ingrédient ionisé.

## SÉCURITÉ ET PREMIERS SECOURS

Principaux dangers :Aucune atteinte à la santé n'est connue ni attendue lors d'un usage approprié de ce produit. Ce produit n'est pas classifié selon le règlement CE 1272/2008 ; il ne fait donc pas l'objet d'un étiquetage particulier concernant la Directive 67/548/EEC ou 1999/45/EC.Fiche de sécurité :Ce produit n'est pas classifié au sens de l'article 31 du règlement CE 1907/2006 ; il ne doit donc pas faire l'objet d'une Fiche de Données de Sécurité au sens de ce règlement.