



Version: 27.05.25

Oceanic

classics

La farine OCEANIC est un mélange équilibré de farine de blé, de farine de blé malté et d'enzymes naturelles, enrichi d'un antioxydant. Elle présente un taux de protéines de 11,5 et un taux de cendres de 680, garantissant une structure de pâte homogène et aérée. La couleur blanche à légèrement crème et l'odeur neutre de la farine confèrent aux produits finis une apparence appétissante et une saveur authentique.

FARINE

Ingrédients: Farine de blé, Farine de blé malté, Enzymes:

hemicellulases,alpha-amylase,Acide ascor-

bique E300.

Protéines: 11,5
Taux de cendres : 680
Absorption: + 61 I

Allergènes: Céréales contenant du gluten (Blé)

VALEUR NUTRITIVE (PER 100 G)

Energie kcal: 349
Energy kJ: 1480
Hydrates de carbone: 73,3 g
Matières grasses: 1,1 g
Protéines (Nx6,25): 11,4 g
Fibres alimentaires: 3,1 g

PAIN

Odeur: Neutre

Couleur: Blanc ou légèrement crème

EMBALLAGE

25 kg



REMARQUES

Absorption maximale

Ingrédients principaux

OCEANIC:	10 kg
Eau*:	± 6,4 l
Levure:	250 g
Sel:	170 g

Petrissage

Normal:		20′
Spirale:	1º vitesse	3′
	2º vitesse	6′
Pétrin rapid	e:	2′15″
Températur	e de la pâte:	25 °C - 27 °C

Temps de repos et de levage

1º repos:	15'
2º repos*:	15'
Apprêt**:	45′ - 60′
Température de levage:	32 °C
Humidité relative:	80%

Cuisson

Température de cuisson: 220 °C Temps de cuisson: 35′ - 45′

Remarques

Pour le pain spécial, ajouter les ingrédients nécessaires selon les dispositions légales.

^{*} L'addition d'eau dépend de la nouvelle récolte.



^{*} Les chiffres dépendent de la nouvelle récolte.