

# cookingtime

## contenir

Table comments: *Donne la quantité d'un ingrédient dans une fiche*

Column	Type	Null	Default	Comments
idFiche ( <i>Primary</i> )	int(11)	No		
idIngredient ( <i>Primary</i> )	int(11)	No		
quantite	double	No		

## Indexes

Keyname	Type	Unique	Packed	Column	Cardinality	Collation	Null	Comment
PRIMARY	BTREE	Yes	No	idFiche	0	A	No	
				idIngredient	0	A	No	
ingredient	BTREE	No	No	idIngredient	0	A	No	

## fiche

Column	Type	Null	Default	Comments
numFiche ( <i>Primary</i> )	int(11)	No		
nom	tinytext	No		
auteur	tinytext	No		
nbCouvert	int(11)	No		
Etapes	text	No		
type	int(11)	No		
suivi	int(11)	No		

## Indexes

Keyname	Type	Unique	Packed	Column	Cardinality	Collation	Null	Comment
PRIMARY	BTREE	Yes	No	numFiche	0	A	No	
suivi	BTREE	No	No	suivi	0	A	No	
typeFiche	BTREE	No	No	type	0	A	No	

## ingredient

Table comments: *Description de l'ingrédient*

Column	Type	Null	Default	Comments
idIngredient ( <i>Primary</i> )	int(11)	No		
nom	tinytext	No		

prixU	double	No		
allergene	tinyint(1)	No		
tva	int(11)	No		
type	int(11)	No		
unite	int(11)	No		

## Indexes

Keyname	Type	Unique	Packed	Column	Cardinality	Collation	Null	Comment
PRIMARY	BTREE	Yes	No	idIngredient	0	A	No	
valeurTVA	BTREE	No	No	tva	0	A	No	
typeIngredient	BTREE	No	No	type	0	A	No	
typeUnite	BTREE	No	No	unite	0	A	No	

## peutcontenir

Column	Type	Null	Default	Comments
recette ( <i>Primary</i> )	int(11)	No		
sousRecette ( <i>Primary</i> )	int(11)	No		
quantite	int(11)	No		nombre de fois où sousRecette est effectuée dans recette

## Indexes

Keyname	Type	Unique	Packed	Column	Cardinality	Collation	Null	Comment
PRIMARY	BTREE	Yes	No	recette	0	A	No	
				sousRecette	0	A	No	
sousRecette	BTREE	No	No	sousRecette	0	A	No	

## suivi

Table comments: *Permet de connaître les fiches techniques d'un jour donné*

Column	Type	Null	Default	Comments
idSuivi ( <i>Primary</i> )	int(11)	No		
date	date	No		
coutFixe	double	No		
coutPersonnel	double	No		
coutFluide	double	No		
perteAssaisonnement	double	No		
coeff	int(11)	No		

## Indexes

Keyname	Type	Unique	Packed	Column	Cardinality	Collation	Null	Comment
---------	------	--------	--------	--------	-------------	-----------	------	---------

Keyname	Type	Unique	Packed	Column	Cardinality	Collation	Null	Comment
PRIMARY	BTREE	Yes	No	idSuivi	0	A	No	

## tva

Column	Type	Null	Default	Comments
idTVA ( <i>Primary</i> )	int(11)	No		
valeur	double	No		

## Indexes

Keyname	Type	Unique	Packed	Column	Cardinality	Collation	Null	Comment
PRIMARY	BTREE	Yes	No	idTVA	0	A	No	

## typefiche

Table comments: *Description des types de plats*

Column	Type	Null	Default	Comments
idType ( <i>Primary</i> )	int(11)	No		
libelle	tinytext	No		

## Indexes

Keyname	Type	Unique	Packed	Column	Cardinality	Collation	Null	Comment
PRIMARY	BTREE	Yes	No	idType	0	A	No	

## typeingredient

Table comments: *Type des ingrédients*

Column	Type	Null	Default	Comments
idType ( <i>Primary</i> )	int(11)	No		
libelle	tinytext	No		

## Indexes

Keyname	Type	Unique	Packed	Column	Cardinality	Collation	Null	Comment
PRIMARY	BTREE	Yes	No	idType	0	A	No	

## unite

Column	Type	Null	Default	Comments
idUnite ( <i>Primary</i> )	int(11)	No		
libelle	tinytext	No		

## Indexes

Keyname	Type	Unique	Packed	Column	Cardinality	Collation	Null	Comment
PRIMARY	BTREE	Yes	No	idUnite	0	A	No	