## Information Allergènes



Poste : Desserts maison

$\subset$	D	Ε	F	G	Н	Ι	J	Κ	L	MΓ
		Χ			Χ		Χ			X
		Х		i	Х	Ĺ	X		Ĺ	ix
!!!	. !	Χ		: :	Χ	!	Х			!x
,		Χ			Χ		Х			X
		Χ			Χ		Х			X
		Χ			Χ		Χ		[	İχ
	Χ			!	Χ		Χ			!X
		Χ			Χ					Х
i i		Х		i	Χ	i	X		i	ix
		Χ		i	Χ	! !	X		İ	İχ
		Χ		1	Χ		Х			X
					Χ	•	Χ			X
		χ	¦ 	·	χ	·····	χ		 	İχ
i i	i	v i		i	X	!	İχ	·	!	i i <sub>x</sub>
ļi		Χ		i	Х	·	X		ļ	l
! i		X	l	ļ	Χ	ļ	I^ X		L	ii× i×
ļ		X	 	•	Χ	! !	<u>.</u>		! ! 	i <sub>X</sub>
ii							i			·····i····
ļ		X		į	Χ	ļ	Χ		ļ	X
!!	ļļ	Χ	ļ	•	Χ		Χ	ļļ	ļ	i×
		Χ		! 	Χ	ļ 	Χ		! 	X
		Χ			Χ		Χ			Х
<u>i</u>	<u> </u>	Χ	İİ	ii	Χ		Χ	İ	İ	i×
		Χ	<u> </u>	•	Χ	•	Χ		<u>.</u>	ix
!!	!!	Х		!!	Х	!	!x	!!!	<u> </u>	<b>!</b> x
		Χ			Χ		Х			X
		Χ			Х		Х			Х
j		Χ		İ	Χ		X			İχ
	i	Χ		<u> </u>	Χ		İχ			i <sub>X</sub>
ļI	·	-		!	Х	 	! :		 	X
 I			ļ	•	Χ	ļ	i		 	i ix
·i		χ		•	Λ		X			ı
jj	·i	_		ii	·····				·····	l <b>l</b>
ļ	ļ	i	İ	į	Χ	İ	X		İ	ii×
	b	Χ		•	Χ	<b>.</b>	Χ		ļ 	İX
		Χ			Χ		Х		ļ 	X
ii	ii	Χ	İ	i	Х	İ	ii		İ	i×
i		Х		į	Х	į	Х		<u>.</u>	įΧ
!!	!!	Х		!	Χ	!	!!	!	!	!x
:		Х		! !	Χ		Х			Х
		Χ			Х		Х		ļ 	Х
,i		χ	i	i i	Χ	 	Χ		 	ĺχ
İ	i	Χ		i	Χ	ļ	Χ		ļ	×
ļI				ļ	Χ		X		ļ	
		X		•			•		ļ	iX
		X			Χ		X			IX I
j	ļi	X		ļ	Χ	ļ	Χ		ļ	Х
ii	ii	ļ	İ	į	X	Ĺ	Χ		Ĺ	iX
<u> </u>		Х		<u> </u>	Χ		ΙX	<u> </u>	ļ	<u> </u>
		Χ			Χ		Х		 	X
ii				i	Χ		i			X
ļi	-			İ	-		-		ļ	ļ <u>ļ</u>
]			В-	- Cére	éales	con	tenar	nt du	ı glu	en
$\equiv$	 	$\equiv$								
		L	D - 0	Céler	i et p	rodu	uits à	base	de o	éleri
$\overline{}$	I [		_			_			_	
		F	- Poi	isson	et pr	rodu	ıts à l	base	de p	oisson
$\neg$	] [		ы	_1 ===	t et -	rod.	iite 2	harr	de	ait
_		_	Н	- Lait	i et p	ıı UAL	airs 9	ngse	ue	ail
$\neg$	] [				1-5	ruite	àro	OI IE		
_		_			<b>3</b> -1	. uits		-Juc		
<b>K -</b> Mollusques et produits à base de mollusques				arde	et pr	rodu	its à I	base	de r	noutard
				_, 40	Pi	500	(I I		J- 1	. Juliu
$\neg$	] [	N-	Anh	vdric	de Su	lfure	ux In	lioxv	de d	e soufre
						L- Moutarde et pr	L - Moutarde et produ  N - Anhydride Sulfure	L - Moutarde et produits à l	N - Anhydride Sulfureux (dioxyo	L - Moutarde et produits à base de n  N - Anhydride Sulfureux (dioxyde de