

VALEURS NUTRITIONNELLES MOYENNES

	Pour 100g de préparation déshydratée	Pour 100g de produit prêt à l'emploi	Pour 38g de poudre (soit environ 6 dosettes rases)	Pour 100g de préparation déshydratée	Pour 100g de produit prêt à l'emploi	Pour 38g de poudre (soit environ 6 dosettes rases)
	ABRICOT			ANANAS		
Énergie (Kj/Kcal)	1310/309	48/11	498/118	1310/309	48/11	498/118
Matières grasses (g)	0	0	0	0	0	0
<i>dont acides gras saturés (g)</i>	0	0	0	0	0	0
Glucides (g)	63	2,3	24	63	2,3	24
<i>dont sucres (g)</i>	32	1,2	12	32	1,2	12
Fibres alimentaires (g)	25	0,9	9,6	25	0,9	9,6
Protéines (g)	2,0	<0.5	0,8	2,0	<0.5	0,8
Sel (g)	3,3	0,12	1,3	3,3	0,12	1,3
<i>dont sodium (mg)</i>	1300	50	494	1300	50	494
Chlorure (mg)	675	24,7	256	675	24,7	256
Potassium (mg)	863	31,6	328	863	31,6	328
Riboflavine (vit B2) (mg)	61	2,2	23	38	1,4	14
	CITRON			FRUITS ROUGES		
Énergie (Kj/Kcal)	1310/309	48/11	498/118	1310/309	48/11	498/118
Matières grasses (g)	0	0	0	0	0	0
<i>dont acides gras saturés (g)</i>	0	0	0	0	0	0
Glucides (g)	63	2,3	24	63	2,3	24
<i>dont sucres (g)</i>	32	1,2	12	32	1,2	12
Fibres alimentaires (g)	25	0,9	9,6	25	0,9	9,6
Protéines (g)	2,0	<0.5	0,8	2,0	<0.5	0,8
Sel (g)	3,3	0,12	1,3	3,3	0,12	1,3
<i>dont sodium (mg)</i>	1300	50	494	1300	50	494
Chlorure (mg)	675	24,7	256	675	24,7	256
Potassium (mg)	863	31,6	328	863	31,6	328
Riboflavine (vit B2) (mg)	23	0,8	8,7	5	0,2	2,0
	ORANGE			POMME		
Énergie (Kj/Kcal)	1310/309	48/11	498/118	1310/309	48/11	498/118
Matières grasses (g)	0	0	0	0	0	0
<i>dont acides gras saturés (g)</i>	0	0	0	0	0	0
Glucides (g)	63	2,3	24	63	2,3	24
<i>dont sucres (g)</i>	32	1,2	12	32	1,2	12
Fibres alimentaires (g)	25	0,9	9,6	25	0,9	9,6
Protéines (g)	2,0	<0.5	0,8	2,0	<0.5	0,8
Sel (g)	3,3	0,12	1,3	3,3	0,12	1,3
<i>dont sodium (mg)</i>	1300	50	494	1300	50	494
Chlorure (mg)	675	24,7	256	675	24,7	256
Potassium (mg)	863	31,6	328	863	31,6	328
Riboflavine (vit B2) (mg)	46	1,7	17	11	0,42	4,3
	GRENADINE			THE PECHE		
Énergie (Kj/Kcal)	1310/309	48/11	498/118	1310/309	48/11	498/118
Matières grasses (g)	0	0	0	0	0	0
<i>dont acides gras saturés (g)</i>	0	0	0	0	0	0
Glucides (g)	63	2,3	24	63	2,3	24
<i>dont sucres (g)</i>	32	1,2	12	32	1,2	12
Fibres alimentaires (g)	25	0,9	9,6	25	0,9	9,6
Protéines (g)	2,0	<0.5	0,8	2,0	<0.5	0,8
Sel (g)	3,3	0,12	1,3	3,3	0,12	1,3
<i>dont sodium (mg)</i>	1300	50	494	1300	50	494
Chlorure (mg)	675	24,7	256	675	24,7	256
Potassium (mg)	863	31,6	328	863	31,6	328