
Annexes

Abréviations

4:0	acide gras à 4 atomes de carbone et 0 doubles liaisons
Ac.Asp	acide aspartique
Ac.Glu	acide glutamique
Ac.Oxa	acide oxalique
AGM	acides gras monoinsaturés
AGP	acides gras polyinsaturés
AGS	acides gras saturés
Ala	alanine
Alco	alcool
Ami	amidon
ANR	apport nutritionnel recommandé
ANREF	apport nutritionnel de référence
AQR	apport quotidien recommandé
Arg	arginine
Asp	aspartame
AutrT	autres sucres totaux
B6	vitamine B6
B12	vitamine B12
Bet	bétaïne
Bio	biotine
Ca	calcium
CA	coefficient d'activité physique
Caf	caféine
Cho	choline
Chol	cholestérol
cm	centimètre
Cu	cuivre
CUP	code universel des produits
Cys	cystine
EAR	équivalent activité rétinol
EFA	équivalent folate alimentaire
EN	équivalent niacine
Ener	énergie
ER	équivalent rétinol
FCÉN	fichier canadien sur les éléments nutritifs
Fe	fer
FibT	fibres totales

FoIT	folates totaux
Fru	fructose
g	gramme
Gal	galactose
GLU	glucides
Glu	glucose
Gly	glycine
H2O	eau
His	histidine
Hyd	hydroxyproline
I	iode
IMC	indice de masse corporelle
Iso	isoleucine
J	joule
K	potassium
kg	kilogramme
L	litre
Lac	lactose
lbs	livres (unité de mesure impériale)
Leu	leucine
LIP	lipides
Lys	lysine
Malt	maltose
Met	méthionine
mg	magnésium
MJ	mégajoule
mL	millilitre
Mn	manganèse
n-3	acides gras oméga3
n-6	acides gras oméga6
Na	sodium
NAP	niveau d'activité physique
Nia	niacine
PA	poids à l'achat
PAlco	polyalcools
Pant	acide pantothénique
PC	poids comestible
Phe	phénylalanine
po	pouce (unité de mesure impériale)
Prol	proline
PRO	protéines
Qté	quantité
RAD	règlement sur les aliments et

Raf	drogues du Canada
Ref.	raffinose
Ribo	référence
Se	riboflavine
SED	sélénium
Ser	surface exposée disponible
Stac	sérine
Sterols	stachyose
SucA	phytostérols
SucT	sucres ajoutés
Sucr	sucres totaux
Theob	sucrose
Thia	théobromine
Thre	thiamine
Trans	thréonine
Try	acides gras trans
TVN	tryptophane
Tyr	tableau de valeur nutritive
UI	tyrosine
USDA	unité internationale
	United States Department of Agriculture
Val	valine
VitA	vitamine A
VitC	vitamine C
VitD	vitamine D
VitE	vitamine E
VitK	vitamine K
Zn	zinc