

Préparation déshydratée pour
DEXTRINE MALTOSE ENERGIKAL

REFERENCE	NDENCA354
DESCRIPTION	Base déshydratée pour l'enrichissement hypercalorique des produits. Ne dénature pas le goût.
INGREDIENTS	Amidon modifié de pomme de terre.
MODE D'EMPLOI	Verser la préparation sur le produit à enrichir. Mélanger à l'aide d'une fourchette ou d'un fouet.
ORIGINE	France
DOSAGE	Variable
CONDITIONNEMENT	Boîte métal de 450g. Carton de 12 boîtes.
CONSERVATION	Conserver le produit dans un endroit frais et sec. 12 mois à température ambiante. A consommer de préférence le jour de la préparation.

ANALYSES MICROBIOLOGIQUES

	FTAM	Coliformes totaux	Coliformes fécaux	ASR	Staphyloc.	Salmonelles
Critères	< 300 000 /g	< 1 000 / g	< 10 / g	< 30 / g	<100 / g	abs. / 25g

ANALYSES NUTRITIONNELLES

	Valeur énergétique en Kj	Valeur Calorique en kcal	Protides en g	Glucides en g	Lipides en g
Pour 100g de préparation déshydratée	1600	375	0,1	94,0	0,1

	Sodium en mg	Potassium en mg	Fer en mg	Calcium en mg	Phosphore en mg	Magnésium en mg
Pour 100g de préparation déshydratée	15,0	70,0	0,1	35,0	80,0	5,0

Les informations contenues dans cette fiche technique sont celles dont nous disposons à la date de mise à jour ci-dessus et conformes à nos connaissances actuelles sur la législation. Elles sont donc susceptibles d'être modifiées ultérieurement.