

BP-100

Fiche produit

QU'EST-CE QUE BP-100 ?

BP-100 est un aliment comprimé destiné à être utilisé en phase de récupération nutritionnelle des enfants et adultes souffrant de malnutrition sévère. Les spécifications nutritives sont pratiquement identiques à celles du lait thérapeutique F-100 recommandé par l'OMS. La différence majeure en termes nutritionnels entre F-100 et BP-100 réside dans la teneur en fer de BP-100 (10 mg par 100 g). Alors qu'il doit, si possible, être évité durant la phase initiale du traitement des personnes souffrant de malnutrition sévère, le fer est un oligoélément important en phase de récupération.

La teneur en oligoéléments de BP-100 est conforme aux recommandations formulées dans le manuel de l'OMS (cf. références) et est indiquée sur la fiche technique de BP-100.

OÙ UTILISER BP-100 ?

BP-100 est conçu pour le traitement des enfants âgés de six mois minimum, des adolescents et des adultes malnourris ainsi que pour les « traitements sans hospitalisation ». BP-100 est particulièrement utile dans les environnements contaminés et dans les cas où aucune installation d'alimentation thérapeutique ne peut être mise en place.

BP-100 est plus facile à administrer que le lait thérapeutique F-100, plus hygiénique et moins exigeant en termes d'utilisation.

QUAND UTILISER BP-100 ?

BP-100 peut être utilisé en phase de récupération durant le traitement de personnes souffrant de malnutrition sévère. BP-100 peut être utilisé lorsque le patient reprend rapidement du poids après avoir consommé du F-100 pendant trois jours au moins, qu'il ne souffre plus de vomissements, de diarrhée ou d'œdème et qu'il présente une amélioration mentale et physique. BP-100 peut être utilisé immédiatement dans les cas où il n'est pas possible d'offrir du F-75/F100.

COMMENT UTILISER BP-100 ?

BP-100 peut être consommé directement sous forme de biscuit avec une quantité suffisante d'eau potable ou émietté dans de l'eau sous forme de bouillie. Pour préparer une bouillie, utilisez 2 dl d'eau potable tiède bouillie par « paquet » composé de deux tablettes de BP-100 (2 x 28,4 g).

Une barre (deux tablettes) de BP-100 contient 300 kcal ou 1 254 kJ, ce qui correspond à 300 ml de lait F-100. Pour chaque barre de BP-100 consommée, le patient doit boire entre 2,5 et 3 dl d'eau potable.

Pour les enfants âgés de 6 à 24 mois, BP-100 doit toujours être administré sous forme de bouillie, car ces enfants ne sont pas capables de demander de l'eau lorsqu'ils ont soif.

En phase de récupération nutritionnelle, une partie des repas basés sur le lait F-100 peut être remplacée par du BP-100. Administrez toujours des rations moindres mais fréquentes (six repas par jour en phase initiale de récupération) afin d'éviter de surcharger les intestins, le foie ou les reins. Assurez-vous également que la consommation totale d'énergie ne dépasse pas le niveau recommandé afin d'éviter une insuffisance cardiaque. La consommation d'énergie moyenne recommandée s'élève à 30 kcal par kg de poids corporel, ce qui correspond à une tablette de BP-100 par repas pour un enfant de 5 kg. Évitez de modifier subitement la consommation journalière d'énergie.

Si un enfant ne consomme pas 150 kcal par kg de poids corporel par jour (une tablette de BP-100) dans le cadre d'un régime basé sur BP-100 ou d'un régime combiné au BP-100 et au F-100, passez immédiatement à un régime F-100 pur si possible, jusqu'à ce que la consommation d'énergie atteigne 150 kcal.

La quantité de BP-100 consommée ne doit pas être mélangée dans le même repas avec des aliments locaux, car ces derniers peuvent contenir des composants entravant l'absorption des vitamines et des minéraux.

CAS OÙ IL EST DÉCONSEILLÉ D'UTILISER BP-100

Vu sa teneur en fer, BP-100 ne doit pas être utilisé en phase initiale du traitement de personnes souffrant de malnutrition sévère si d'autres solutions sans fer sont disponibles, telles que F-75/F-100.

BP-100 ne doit pas être utilisé à des fins d'alimentation générale, ni en remplacement de BP-5 Compact Food ou de biscuits riches en énergie.

BP-100 ne doit pas être utilisé auprès de patients âgés de moins de six mois.

BP-100 est acceptable dans toutes les cultures du monde.

STOCKAGE DE BP-100

BP-100 présente une durée de vie de trois à quatre ans en emballage non ouvert dans des conditions d'entrepôt ordinaires. Une fois le sachet alu ouvert, le produit doit être utilisé dans l'espace d'une à deux semaines selon les conditions de stockage. La bouillie de BP-100 et d'eau doit être consommée dans les deux heures.

RÉFÉRENCES

Manuel OMS : Prise en charge de la malnutrition sévère, manuel à l'usage des médecins et autres personnels de santé à des postes d'encadrement (OMS 1999).

Fiche technique BP-100

« COMPOSITION » DES UNITÉS BP-100

	Tablette(s)	Unité(s) BP-100	Caisse(s)	Poids net	Kcal
1 X tablette	1			28,4 g	150
1 x barre	2			56,8 g	300
1 x caisse	432	24	1	12,24 kg	
1 x palette		1320	55	673 kg	