

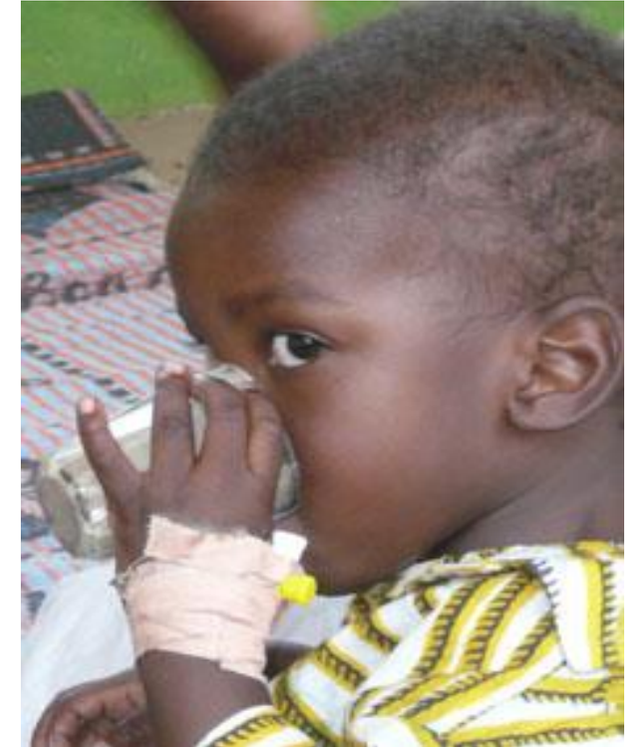
FARINE ET BOUILLIE

"Made in Africa"



La farine BAMiSA se présente en sachets de 500g ou dans des petits seaux.

Le sachet de malt joint permet de préparer des **Bouillies Concentrées Liquéfiées apportant 120 Kcal/100ml**



Enfant buvant de la bouillie Bamisa à l'Hôpital de Sarh, Tchad



- **Liquéfiée.** La Bouillie Concentrée Liquéfiée convient :
Aux jeunes enfants, en complément de l'allaitement maternel.
Aux enfants malnutris, en complément de leur alimentation.



- **Non liquéfiée.** La Bouillie Concentrée convient :
Aux enfants d'âge scolaire
Aux grands enfants et adultes malades,
Aux femmes enceintes et aux mères allaitantes, pendant les "1000 jours".

- **La recette "1+2+3"** pour préparer les **Bouillies Concentrée Liquéfiée** est utilisable comme **Thème d'Education Nutritionnelle**

La Farine BAMiSA est fabriquée artisanalement à partir des ressources agricoles locales : Mil ou Maïs, Soja, Arachide.

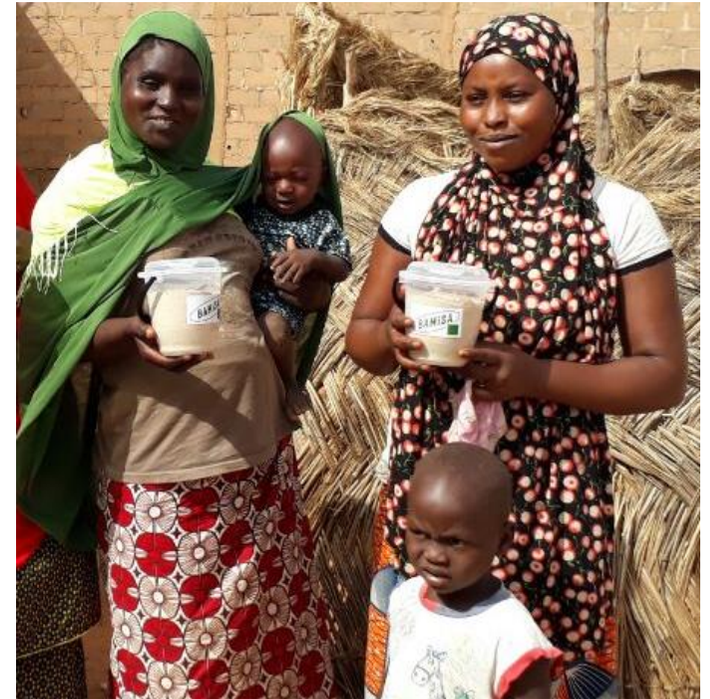
Composition de la farine BAMiSA :	Protides ≥ 15 g Lipides ≥ 11 g Glucides $63 \text{ g} \pm 3 \text{ g}$ Humidité < 5 g Minéraux ≤ 3 g
Valeur énergétique /100 g :	≥ 425 Kcal (≥ 1775 KJoules)



Conditionnement en sachets hermétiques de la farine BAMiSA®

**Un sachet de 500 g de farine
BAMiSA apporte 2125 Kcal et
permet de préparer
8,3 bouillies**

**Une bouillie Bamisa
(60g de farine + 200 ml d'eau)
apporte 240 Kcal.**



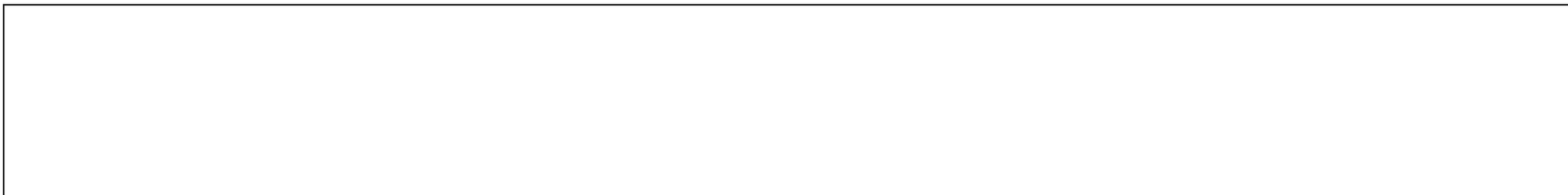
"Mamans Bamisa", Niamey Niger

**Le Projet BAMiSA est mis en œuvre localement par
des associations ou des structures de Santé.**

**Des partenariats établis avec des associations du Nord
en facilitent la mise en œuvre.**

***Le Projet BAMiSA est actif au
SENEGAL, BURKINA FASO, NIGER,
CAMEROUN, TCHAD, CENTRAFRIQUE, CÔTE D'IVOIRE,...***

« Ici », prenez contact avec



**L'Association de Promotion du Projet BAMiSA (APPB)
coordonne l'ensemble des projets.**

Pour en savoir d'avantage sur le projet BAMiSA

« Malnutrition infantile / Santé publique / Education Nutritionnelle / Activité Génératrice
de Revenus / Développement Durable / Economie circulaire » :

Association de Promotion du Projet BAMiSA www.bamisagora.org
Contacts en France : association.bamisa@gmail.com , f.laurent76@free.fr