

Préparation et conservation de la formule nutritionnelle

Formats	Préparation	Conservation : Portion restante de la formula préparée	Conservation : Portion restante du contenant original
Prêt à servir	<ul style="list-style-type: none"> • Essuyez le dessus du contenant avec un linge propre; • Agitez bien le contenant avant de l'ouvrir; • N'ajoutez pas d'eau ni d'autres ingrédients, à moins d'avis contraire de votre équipe de soins; • Versez la quantité nécessaire dans le sac d'alimentation. 	X	<ul style="list-style-type: none"> • Conservez dans un contenant propre et hermétique • 24 heures maximum au réfrigérateur
Concentré liquide	<ul style="list-style-type: none"> • Essuyez le dessus du contenant avec un linge propre; • Agitez bien le contenant avant de l'ouvrir; • Videz le concentré nécessaire dans un contenant propre et sec; • Ajoutez-y la quantité d'eau nécessaire pour la recette; • Mélangez bien jusqu'à ce que la formule soit homogène (lisse); • Versez la quantité nécessaire dans le sac d'alimentation. 	<ul style="list-style-type: none"> • 4 heures à la température de la pièce • 24 heures au réfrigérateur 	<ul style="list-style-type: none"> • Conservez dans un contenant propre et hermétique • 48 heures maximum au réfrigérateur
Poudre	<ul style="list-style-type: none"> • Prenez un récipient propre et sec; • Préparez l'eau à la température précisée par votre équipe de soins; • Mesurez la quantité d'eau et de poudre nécessaire pour la recette; • Suivez attentivement les instructions du fabricant ou de votre équipe de soins pour la suite de la préparation de la recette; • Versez la quantité nécessaire dans le sac d'alimentation. 	<ul style="list-style-type: none"> • 4 heures à la température de la pièce • 24 heures au réfrigérateur 	<ul style="list-style-type: none"> • Conservez dans un contenant original • Un mois à la température de la pièce