

PLANS D'ALIMENTATION INDICATIFS



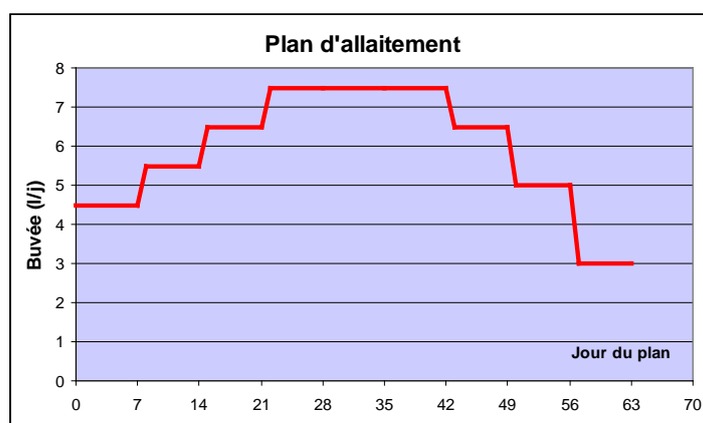
pour **DAL** par **SEMAINE**

Saisie d'une quantité fixe de buvée pour chaque semaine.

Concentration de la buvée :	
120 g/ litre de buvée, soit 135 g/litre d'eau	
Semaine	Volume de la buvée par jour
1 ^{er} , 2 nd et 3 ^e jour	COLOSTRUM A VOLONTÉ
1 ^{ère} semaine	4,5 litres
2 ^{nde} semaine	5,5 litres
3 ^e semaine	6,5 litres
4 ^e à 6 ^e semaine	7,5 litres
7 ^e semaine	6,5 litres
8 ^e semaine	5 litres
9 ^e semaine	3 litres

CONCENTRÉ DE SEVRAGE, EAU, BONNE PAILLE A VOLONTÉ

- ➔ Durée de la période au DAL : 63 jours
- ➔ Quantité d'aliment d'allaitement : 45 kg
- ➔ Dans le cas de veaux trop faibles rajouter une semaine d'allaitement à 8L de buvée à l'issue de la 6^{ème} semaine.
- ➔ Le nombre de repas par jour est automatiquement géré par la machine.



Recommandations

- ➔ Vérifier régulièrement la **température** (tout particulièrement en période de fortes variations des températures extérieures):
 - dans le **bol** : 45°C minimum.
 - à la **tétine** : 40°C minimum. Si besoin, isoler les tuyaux entre la machine et la tétine.
- ➔ Vérifier la **concentration de l'aliment d'allaitement** à chaque changement de lot et au minimum 2 fois par an.
- ➔ **Nettoyer régulièrement** le bol, les tuyaux, la tétine et effectuer une désinfection hebdomadaire.
- ➔ **STOCKER** l'aliment dans un endroit sec et veiller à **bien refermer les sacs entamés** pour éviter les contaminations et les reprises d'humidité.

Conseils d'élevage

- ➔ Vérifier la **qualité du colostrum** avec un pèse colostrum ou un refractomètre.
- ➔ **Distribuer le colostrum** aux veaux durant les 3 premiers jours, 2 litres dans la 1^{ère} heure de vie et au moins 3 buvées dans les 12 heures suivant la naissance. L'utilisation d'une tétine pour la prise du colostrum facilitera l'adaptation au DAL.
- ➔ **Sevrer** lorsque les animaux ont atteint un poids de 90 à 100 kg et que la consommation de concentré 1^{er} âge est au minimum de 2 kg par jour et par animal.