|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Plan de prophylaxie des maladies aviaires** | | | | | | |
| **Maladies** | **Produits utilisés** | **Unités** | **Quantité en CC** | **Primovaccination** | **Rappel / vaccins** | **Observations** |
| Parasitoses |  |  |  |  |  |  |
| Déparasitage interne et externe/vitamines | Déparasitant +vitamines | Dose | Voir notices | - | **-** | **Eau de boisson** |
| Newcastle ou peste aviaire | Newvac, Itanew, Avivac-I**2, etc...** | Dose | 0,5ml/sujet en IM ou SC | 0,5ml/sujet (1 semaine) | 0,5ml/sujet (4 semaines) et après chaque 3 mois | **Prendre contact avec un spécialiste** |
| La maladie de Gumboro | Gumbo L, IBDL, GM80 | Dose | Vaccination collective dans l’eau de boisson | - Poussins d’une semaine : 1000 doses dans 12 L d’eau,  -Jeunes sujets : 2 à 3 semaines : 1000 doses pour 7,5 à 12L d’eau.  - Adultes : après un mois : 1000 doses pour 20L d’eau. | **10 jours**  **Idem**  - | **Prendre contact avec un spécialiste** |
| La variole | Diphtosec, Hiprapox | Dose | Scarification au niveau du bréchet ou de la cuisse ou transfixion de la membrane alaire | 15ème jour | **95ème jour** | **Prendre contact avec un spécialiste** |
| La bronchite infectieuse | B1H120, Iber | Dose | Vaccination collective dans l’eau de boisson | - Poussins d’une semaine : 1000 doses dans 12 L d’eau,  -Jeunes sujets : 2 à 3 semaines : 1000 doses pour 7,5 à 12L d’eau.  - Adultes : après un mois : 1000 doses pour 20L d’eau. | **10ème jour**  **Idem**  - | **Prendre contact avec un spécialiste** |
| Choléra aviaire | Lamdavax | Dose | 0,5ml/sujet en IM | 70ème jours | **95ème jour** | **Prendre contact avec un spécialiste** |
| Salmonellose/coryza A, B et C  Salmonellose/coryza A, B et C, Newcastle, Bronchite Infectieuse, Syndrome chute de ponte | Corumin, 4K,  Corumin7K | Dose | 0,5ml/sujet en IM  Idem | 90ème jour  Idem | **130ème jour (4ème mois)**  Idem | **Prendre contact avec un spécialiste** |