

## 10 – 20 – 5 g

Aliment Minéral Bovin. Plus de 98% du phosphore est soluble dans l'acide citrique à 2 % soit 9,80 %.

### ► INTERETS :

Complémentation minérale classique avec apport important en phosphore, ou bien accompagné d'un apport en carbonate de calcium et un soutien léger en vitamines et oligo-éléments

### ► COMPOSITION :

Phosphate bicalcique 58%, carbonate de calcium 12%, oxyde de magnésium 10%, mélasse de canne 6%, blé extrudé, huile de soja, pré mélange et additifs.

### ► GARANTIES :

Phosphore.....	10%
Calcium .....	20%
Magnésium.....	5%
Zinc ( <i>oxyde</i> ).....	5 500 mg
Manganèse ( <i>oxyde</i> ).....	5 000 mg
Cuivre ( <i>sulfate</i> ).....	1 800 mg
Fer( <i>sulfate</i> ) .....	1 500 mg
Iode ( <i>iodate de calcium</i> ) .....	50 mg
Cobalt ( <i>carbonate</i> ) .....	40 mg
Sélénium ( <i>sélénite de sodium</i> ) .....	15 mg
Vitamine A .....	400 000 ui
Vitamine D3 .....	100 000 ui
Vitamine E .....	500 mg
Vitamine B1 .....	50 mg

### ► DOSES D'EMPLOI :

Vaches laitières.....	100gr à 200gr
Génisses et vaches allaitantes.....	50gr à 100gr
Jeunes bovins et chèvres.....	10gr à 20gr

### ► CONDITIONNEMENT :

Sac 25 kg - Granulés