

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 magnésie 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