

- ✓ Supre Life max é composto por Macro e Microminerais:
- Cálcio: responsável pela formação de ossos e dentes, contração muscular e coagulação sanguínea;
 - Magnésio: o magnésio participa na formação do esqueleto;
 - Fósforo: componente estrutural do DNA e RNA, atua na formação de ATP;
 - Cobre: envolvido na absorção e transporte de ferro, síntese de colágeno e elastina, produção e ATP e formação do esqueleto;
 - Cobalto: participação na constituição da vitamina B12;
 - Enxofre: necessário no metabolismo e funcionamento das proteínas (enzimas, hormônios etc.), componentes das cartilagens
 - Iodo: síntese de hormônios;
 - Selênio: proteção das membranas celulares;
 - Zinco: participa do metabolismo de carboidratos, proteínas, lipídios e ácidos nucleicos.

✓ Vitaminas:

- A: exerce papel importante sobre a visão, reprodução e proteção das mucosas;
- B1: atua para o funcionamento normal do sistema nervoso e cardíaco;
- B2: regula o metabolismo de gorduras, carboidratos e proteína;
- B6: desempenha um importante papel no metabolismo de aminoácidos, proporcionando um crescimento muscular correto e bom funcionamento dos rins;
- B12: importante na formação do sangue e nos processos metabólicos ligados a proteína,
- D3: fundamental para calcificação óssea, e utilização dos minerais cálcio e fósforo;
- E: antioxidantes, realiza a proteção das membranas celulares e da vitamina A;
- K3: participa do processo de coagulação sanguínea, regula a incorporação de cálcio e fósforo aos ossos.

✓ 17 aminoácidos: São os componentes formadores da proteína no organismo animal, sendo uma molécula de proteína formada pela junção de 70 aminoácidos em cadeia.

Esse nutrientes suprem as necessidades carências destes elementos importantes para os animais que fazem exercícios físicos constantemente.

A adição de creatina oferece a estes animais atletas melhor explosão muscular com maior oferta de ATP à musculatura.

Sua ação simbiótica, composta por três probióticos: *Saccharomyces cerevisiae*, *Lactobacillus acidophilus* e *Bifidobacterium bifidum*, que promovem um correto funcionamento do trato gastrointestinal e o prebiótico (MOS) e auxilia na qualidade nutricional da ração oferecida, pois promove maior absorção dos nutrientes presentes no alimento.

Supre Life max é indicado somente para cães adultos e atletas, e não deve ser administrado para animais com deficiência renal.

Supre Life max é altamente palatável, com sabor carne e seu animal vai adorar além de nutrir, melhorar sua condição física e deixar seu pelo liso e com aspecto saudável.

Modo de usar: SOMENTE ANIMAIS ADULTOS

- Animais até 10kg: ½ dosador ao dia
- Animais de 11 a 25 kg: 1 dosador ao dia
- Animais acima de 25 kg: 2 dosadores ao dia

Níveis de garantia por KG do produto

Creatina (mínimo)	10,00	g
Ácido Glutâmico (mínimo)	9.000,32	mg
Alanina (mínimo)	5.960,36	mg
Arginina (mínimo)	3.739,68	mg
Cálcio (máximo)	65,40	g
Cálcio (mínimo)	54,60	g
Cistina (mínimo)	860,44	mg
Cobalto (mínimo)	20,00	mg
Cobre (mínimo)	50,00	mg
Enxofre (mínimo)	0,01	g
Fenilalanina (mínimo)	3.399,62	mg
Fósforo (mínimo)	45,00	g
Glicina (mínimo)	3.059,56	mg
Histidina (mínimo)	1.760,08	mg
Iodo (mínimo)	30,50	mg
Isoleucina (mínimo)	3.059,56	mg
Lisina (mínimo)	6.200,46	mg
Magnésio (mínimo)	7,02	g
Metionina (mínimo)	1.299,60	mg
Prolina (mínimo)	3.180,10	mg
Selênio (mínimo)	9,00	mg
Serina (mínimo)	5.760,44	mg
Solub. Do Fósforo em Ác. Cítrico 2%	90,00	%
Tirosina (mínimo)	2.400,02	mg
Treonina (mínimo)	74,82	g
Triptofano (mínimo)	699,72	mg
Valina (mínimo)	7.559,72	mg
Zinco (mínimo)	1.050,00	mg
Vitamina A (mínimo)	200.000,00	UI
Vitamina B1 (mínimo)	150,00	mg
Vitamina B12 (mínimo)	1.000,00	µg
Vitamina B2 (mínimo)	200,00	mg
Vitamina B6 (mínimo)	150,00	mg
Vitamina D3 (mínimo)	50.000,00	UI
Vitamina E (mínimo)	500.000,00	UI
Vitamina K3 (mínimo)	150,00	mg
B.H.T. (mínimo)	125,00	mg
Mananogossacarídeo (mínimo)	41,60	g
Bifidobacterium bifidum (mínimo)	1x10 ⁶	ufc
Lactobacillus acidophilus (mínimo)	1x10 ⁶	ufc
Saccharomyces cerevisiae (mínimo)	1x10 ⁸	ufc

Em caso de dúvida, por favor, entre em contato com o Suporte Técnico Biosan através do e-mail sac@biosan.ind.br ou no telefone (18) 3322 7016. Mantenha-se atualizado, acesse a nossa página frequentemente. <http://www.biosan.ind.br>