

Caratteristiche organolettiche delle diete per Primati non umani

Macachi

I Macachi seguono una dieta completa per primati non umani prodotto da ditta specializzata. Il mangime è costituito da una farina con la stessa composizione del mangime pellettato, troppo duro per animali anziani, che viene somministrata inumidita e sottoforma di “polpette” e lasciata ad libitum nelle mangiatoie.

La dieta è a base di vegetali e frutta (grano e prodotti del grano, olio di semi, frutta disidratata, proteine di patate, prodotti a base di tuberi, baccelli di carruba, minerali, lievito di birra, oligosaccaridi, aromi)

Costituenti analitici:

proteine grezze 21,90%,
oli e grassi grezzi 7,00 %
fibre grezze 4,70%
ceneri grezze 7,00%
calcio 1,15%
fosforo 0,82%

Additivi nutrizionali per kg di prodotto: Vitamina A, Vitamina D, Vitamina E, Vitamina C, solfato di ferro monoidrato, zinco, manganese, rame, selenio, iodio e calcio.

Marmoset

In natura le Marmoset sono gommivore, per questo motivo, oltre al pellettato specifico (vedi di seguito), viene offerto in una ciotolina un pastoncino liquido e in un'altra a parte della frutta, o comunque cibi più consistenti.

	Pastoncino	Integrazione
Lunedì	Gomma Arabica	Uovo sodo, mela
Martedì	Pastoncino standard, succo di frutta	Biscotti
Mercoledì	Fettina di pane imbevuta di acqua e Meritene	Mela
Giovedì	Pastoncino standard, yogurt	Banana
Venerdì	Gomma Arabica, meritene	Uovo sodo
Sabato	Pastoncino standard, succo di frutta	Cheerios, mela
Domenica	Pastoncino standard	Frutta mista di stagione

Quotidianamente è offerto pellettato specifico per Marmoset prodotto dalla ditta SSNIFF codice V3843-030, dimensione del pellettato 4 mm, con incremento di vitamina D3, messo a disposizione nelle mangiatoie.

La dieta è a base di vegetali e frutta (grano e prodotti del grano, olio di semi, frutta disidratata, zucchero, oli vegetali, minerali, aromi)

Costituenti analitici:

proteine grezze 25,80%,
oli e grassi grezzi 7,00 %
fibre grezze 2,50%
calcio 1,10%
fosforo 0,70%
sodio 0,20%
lisina 1,70

Additivi nutrizionali per kg di prodotto:

Vitamina A, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina C, ferro, zinco, manganese, rame, selenio, iodio.