

## Duo Malt-Paste for Ferrets



Food supplement for ferrets in a form of two-colour paste. Has 2 actions: multi-vitamin paste provides ferret with all essential vitamins and minerals, and also with taurin – for proper vision; malt-paste promotes the passage of swallowed hairs through gastro-intestinal tract, prevents hairball formation in stomach. Also contains BIO MOS – forms healthy intestinal flora, improves digestion. Composition: oils and fats, milk and milk derivatives, Derivatives of vegetable origin ((Malt extract 3.7%, Mannan oligosaccharide (MOS)4650 mg/kg), Yeasts. Analysis: protein 16.1%, fats 52.7%, fibre 0%, ash 4.2%, moisture 2.1%, calcium 0.5%, phosphor 0.5%, sodium 0.4%, potassium 0.7%. Additives: vit.B1, B5, B6, E, nicotinamide, folic acid, biotin, taurin.

**Directions for use:** 1-2cm of paste daily (mix with food or directly from the tube). As a preventive aid – 1 time per week

Кормовая добавка для хорьков в виде двухцветной пасты. Обладает 2-мя функциями: мульти витаминная паста обеспечивает хорька необходимыми витаминами и минеральными веществами, а также таурином – для хорошего зрения, малт-паста способствует выведению проглоченной шерсти из желудочно-кишечного тракта, предотвращает образование волосяных комков в желудке. Также содержит Био-Мос - формирует здоровую кишечную микрофлору, улучшает пищеварение. Состав: масла и жиры, молоко и молочные продукты, продукты растительного происхождения (экстракт солода 3,7%, МОС 4650мг/кг), дрожжи. Анализ: протеин 16,1%, жиры 52,7%, клетчатка 0%, зола 4,2%, влага 2,1%, кальций 0,5%, фосфор 0,5%, натрий 0,4%, калий 0,7%. Добавки: вит.B1, B2, B5, B6, E, никотинамид, фолиевая кислота, биотин, таурин.

**Указания к применению:** 1-2см пасты в день вместе с кормом или непосредственно из тюбика. В профилактических целях – 1 раз в неделю.

Item No	Content Содержание	Tray / кол-во в упаковке Carton / кол-во в ящике	Shelf Life Срок годности	EAN / Штрихкод	Languages / Языки на упаковке
10280	100 g / г	6 / 84	24 months / 24 мес.	8711231102808	CZ/RUS