SCHEDA TECNICA

REPLENISH PLUS



COMPOSIZIONE

Frumento • farina di avena decorticata • litotamnio • fosfato bicalcico • proteina di latte in polvere • olio di semi di lino • cloruro di sodio • gluconato di calcio • orzo tostato • semi di anice • carrube macinate • zuccheri esterificati (Dextrophos) • saccarosio

ADDITIVI/KG

Oligoelementi: zinco (chelato di zinco dell'analogo idrossilato della metionina) (3b610) 3.000 mg, rame (solfato di rame(II) pentaidrato (3b405) 1.200 mg, manganese (manganese solfato monoidrato) (3b503) 1.000 mg, iodio (calcio iodato anidro) (3b202) 50 mg, selenio (selenito di sodio) (3b801) 8 mg.

Aminoacidi: DL metionina tecnicamente pura (3c301) 600mg, Llisina monocloridrato tecnicamente pura (3c322) 300 mg, Ltreonina (3c410) 290 mg.

Vitamine: vitamina A (3a672a) 200.000 UI, vitamina E (3a700) 11.000 UI, vitamina D3 (3a671) 10.000 UI, colina cloruro (3a890) 2.500 mg, acido folico (3a316) 1.740 mg, vitamina C (3a300) 1.000 mg, vitamina B1 (3a821) 1.000 mg, niacina (3a314) 1.000 mg, calcio D-pantotenato (3a841) 500 mg, vitamina B2 (3a825i) 360 mg, vitamina B6 (3a831) 300 mg, vitamina B12 (3a835) 15 mg.

Aromi: glicina (2b17034) 3.400 mg.

POSOLOGIA E MODALITÀ D'USO

- · Cavallo (500kg): 50 g (1 misurino) al giorno
- **Puledro/pony:** 25 g (mezzo misurino) al giorno Da utilizzare miscelato nella razione di alimento.

CONFEZIONE

Secchiello da 5 kg

DESCRIZIONE

Per l'equilibro vitaminico, minerale e animoacidico

Replenish Plus contiene **calcio** e **fosforo** in rapporto bilanciato, vitamine, minerali, oligoelementi e aminoacidi necessari per un buon funzionamento dell'organismo, soprattutto nei periodi di maggior bisogno.

Gli **zuccheri esterificati**, fonte di energia ad immediato utilizzo, forniscono supporto alle attività metaboliche. L'**olio di semi di lino** è fonte di acidi grassi (omega-3 e omega-6).

Replenish Plus è utile per:

- recupero dalla fatica
- · recupero delle perdite elettrolitiche
- riduzione dei tempi di recupero
- · produzione di energia

CODICE PRODOTTO

EAN13: 8055320270451 - Codice Paraf: 986112908

COMPONENTI ANALITICI

Umidità	10,0%
Proteina grezza	10,5%
Grassi grezzi	5,5%
Fibra grezza	1,0%
Ceneri grezze	30,0%
Sodio	1,5%
Fosforo	3,0%
Calcio	10,0%

