

Mistral Layer křemelina 1,5kg

» CHOVATELSTVÍ » antiparazitika



Kód produktu	445127
Hmotnost	1,6000
EAN	8594038411706

Přírodní prostředek k udržení správné hygieny prostředí a zamezení výskytu čmelíka kuřího v chovech drůbeže
Charakteristika

Dostupnost na hlavním skladě: 23,0 ks

Dostupné množství na prodejnách: 5,0 ks

Zobrazit dostupnost na prodejnách
Najděte svou prodejnu

Nalezeno prodejen: 4

Květinka VLASTA

Nedostupné

Dostupnost pro E-SHOP - **do 1 dne**

Dostupnost pro osobní vyzvednutí na prodejně - **IHNED**

• Husovo náměstí 629, Tábor

• +420 736 469 933

• obchod@obchodvlasta.cz

• 8:00 - 17:00

Obchod VLASTA - zahrádkářské

potřeby

Nedostupné

• Havlíčkova 636, Tábor

• +420 608 999 951

• obchod@obchodvlasta.cz

• 8:00 - 16:30

Obchod VLASTA - chovatelské

potřeby

3,0 ks

• Havlíčkova 636, Tábor

• +420 720 181 415

• obchod@obchodvlasta.cz

• 8:00 - 16:30

Obchod VLASTA - Milevsko

2,0 ks

• Masarykova 281, Milevsko

• +420 775 887 537

• obchod@obchodvlasta.cz

• 8:00 - 16:30

Mistral Layer křemelina 1,5kg

» CHOVATELSTVÍ » antiparazitika

Popis

Přírodní prostředek k udržení správné hygieny prostředí a zamezení výskytu čmelíka kuřího v chovech drůbeže

Charakteristika: Křemelina se specifickou frakcí obohacená o esenciální oleje, určená speciálně pro potlačení výskytu roztočů v chovech drůbeže. Složení: diatomická zemina (křemelina), montmorillonit, esenciální oleje, řasy. Použití: Použití i za přítomnosti drůbeže výhradně v suché formě. Aplikujte ručně nebo pomocí aplikátoru na povrch v kurníku – důraz klademe na místa odpočinku a snášky. Lze použít i jako náplň do popeliště. Orientační množství je 20g na 1ks drůbeže v závislosti na situaci v chovu. Doporučení: Po první aplikaci doporučujeme provést ještě jednu po 7-10 dnech. Vzhledem k přirozené povaze a prašnosti přípravku doporučujeme během aplikace respirátor. Jednorázové nadýchání však není ze zdravotního hlediska nebezpečné. Skladujte na suchém místě. Určeno k zevnímu použití.

Parametry

Sazba DPH	21,00
-----------	-------