

Produkt ATAK KŘEMENITÝ PRÁŠEK je určený hlavně jako přírodní a účinný prostředek proti roztočům, blechám, vším, štěnicím, hmyzu žijícímu v blízkosti ptactva. Určeno pro všechny druhy a chovné skupiny.

Ideální pro hubení škůdců na drůbežářských farmách, půdách, chlěvech, stodolách, hospodářských budovách atd. Může být použit v jakémkoli období, protože nevyžaduje ochrannou lhůtu. Vysoká účinnost (rychlé odstranění). Nevyvolává imunitu u parazita. Nepronikne do tkání ptáků. Bezpečný pro vejce. Neobsahuje pesticidy. Neomezená doba použitelnosti (minerální produkt). Lze přidat i jako přísadu do krmiva - posílení kostí, peří, srsti, vajec.

Působení:

Křemenitý prášek je široce a úspěšně používán jako přírodní lék na parazity u zvířat. Jedinečné strukturální vlastnosti křemičité skořápky u rozsivky způsobují mechanické poškození skořápek parazitů a jejich forem, dehydratují je, blokují jejich dýchací otvory, odrazují a zabraňují další reprodukci. Jedná se o zcela fyzikální (nechemický) proces bezpečný pro zvířata, lidi i životní prostředí.

Návod k použití:

Určeno k posypu nebo po smíchání s vodou k postřiku. Pro použití proti roztočům nebo jiným parazitům zajistěte zvířatům samostatnou nádobu na suché koupání nebo je ručně posypte.

Posypte také čisté místnosti a stelivo, nejlépe je nanést pomocí stříkacího zařízení nebo stříkáním suspenzi produktu s vodou (např. i malováním štětcem). Opakujte postup 1–3krát v intervalech několika dní. Kromě toho smícháním produktu s podestýlkou zajistíte jeho suchost, hygienu, absorpci toxinů a zabráníte výskytu škůdců, což bude mít pozitivní vliv na stav končetin zvířat.

Účinnost ~ 75 g/m².

Přípravek není klasifikován jako nebezpečný ve smyslu nařízení ES č. 1272/2008, ve znění pozdějších předpisů.

Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci:

Může docházet k tvorbě prachu. Vdechování prachu může způsobit mechanické podráždění dýchacích cest, sliznic a očí. Zajistěte proti záměně s potravinami.

Pokyny pro první pomoc:

Při projevech zdravotních obtíží nebo v případě pochybností vyhledejte lékaře a poskytněte mu informace o přípravku. V případě život ohrožujících stavů proveďte resuscitaci. Nevyvolávejte zvracení. Při spontánním zvracení zabraňte vdechnutí zvratků. **Při vdechnutí:** Opusťte prostor, vypláchněte dutinu ústní vodou a nadýchejte se čerstvého vzduchu. **Při styku s kůží:** Kontaminovanou kůži očistěte, omyjte velkým množstvím vody a jemným mýdlem. Pokud se objeví podráždění kůže, vyhledejte lékaře. **Při zasažení očí:** Pokud má postižený kontaktní čočky, vyjměte je. Doširoka otevřené oči vyplachujte čistou vlažnou vodou, zejména prostor pod víčky. Výplach provádějte po dobu 15 min., v případě přetrvávajícího podráždění, vyhledejte lékařské ošetření. **Při požití:** Vypláchněte ústa vodou, vypijte sklenici vody. V případě obtíží vyhledejte lékařské ošetření a předložte tuto etiketu výrobku.

Složení a fyzikální vlastnosti: zrnitost: prach -0,5 μm -100 μm; bez zápachu; pH: 6; objemová hmotnost: 350-400 g / l, > 99% přírodní amorfní diatomit; <1% přírodního krystalického diatomitu; SiO₂: 85%, Al₂O₃: 5%, Fe₂O₃: 3%.

Podmínky skladování: Skladujte v suchu a na chladném místě.

Likvidace obalů: Po vyprázdnění odevzdejte obal do sběru.

Kategorie uživatelů: Pro neprofesionální použití

Datum výroby a datum spotřeby uvedeno na obalu.