

Gebrauchsinformation

Homöopathisches Arzneimittel für Tiere
Zieltierarten: Zierfische, insbesondere Koi

CARPIOKEHL-CyHV-1 PROTECT

Pulver zur Anwendung auf der Haut

Anwendungsgebiete: Zur Behandlung der Symptome von Karpfenpocken



Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller:

SANUM-Kehlbeck GmbH & Co. KG

Hasseler Steinweg 9 · D-27318 Hoya

Zusammensetzung:

30 g Pulver enthält:

Wirkstoffe:

7,5 g *Grifola frondosa* e volumine cellulae (lyophil., steril.) D4 Trit. (HAB, Vorschrift 6), 7,5 g *Penicillium glabrum* e volumine mycelii (lyophil., steril.) D4 Trit. (HAB, Vorschrift 6). Sonstige Bestandteile: Hydroxyethylcellulose.

Gegenanzeigen: Keine bekannt.

Carpiokehl-CyHV-1 Protect darf nicht bei Tieren, die der Gewinnung von Lebensmitteln dienen, angewendet werden.

Nebenwirkungen: Keine bekannt. Falls Sie Nebenwirkungen, insbesondere solche, die nicht in der Packungsbeilage aufgeführt sind, bei Ihrem Tier feststellen, oder falls Sie vermuten, dass das Tierarzneimittel nicht gewirkt hat, teilen Sie dies bitte Ihrem Tierarzt oder Apotheker mit.

Dosierung, Art und Dauer der Anwendung:

Die folgenden Angaben gelten, soweit Ihnen Ihr homöopathisch erfahrener Tiertherapeut Carpiokehl-CyHV-1 Protect nicht anders verordnet hat. Bitte halten Sie sich an die Anwendungsvorschriften, da Carpiokehl-CyHV-1 Protect sonst nicht richtig wirken kann!

Wieviel von Carpiokehl-CyHV-1 Protect und wie oft sollten Sie Carpiokehl-CyHV-1 Protect anwenden?

Den Fisch bitte vor der Behandlung in eine Kontrollwanne setzen und während der Behandlung vorsichtig außerhalb des Wassers fixieren. Halten Sie den Fisch nicht länger als 2 Minuten außerhalb des Wassers.

Soweit nicht anders verordnet, werden betroffene Hautpartien (weißlich erhabene Stellen mit wachsartigem Aussehen) des Fisches, nach leichtem Abtropfen der Haut,





gleichmäßig mit dem Pulver bestreut. Das Pulver kurz auf der Haut anquellen lassen und dann den Fisch wieder ins Wasser geben. Durch das Eintauchen ins Wasser entsteht ein haltbarer Gelüberzug auf der Fischhaut. Die Behandlungen mit Carpiokehl-CyHV-1 Protect sollte 1x wöchentlich erfolgen. Je nach Schwere der Symptomatik sollte die Behandlung 4-8x wiederholt werden. Die Anwendungsdauer ist prinzipiell nicht begrenzt.

Tritt innerhalb von 6-8 Wochen keine Besserung auf, sollte ein auf Fische spezialisierter Tierarzt konsultiert werden.

Hinweise für die richtige Anwendung: Carpiokehl-CyHV-1 Protect sollte vor der Anwendung gut aufgeschüttelt werden.

Besondere Lagerhinweise:

Bitte bewahren Sie das Arzneimittel für Kinder unzugänglich auf!

Bei Zimmertemperatur (15-25 °C) aufbewahren.

Die Streudose fest verschlossen halten, um den Inhalt vor Feuchtigkeit zu schützen.

Sie dürfen das Tierarzneimittel nach dem auf dem Etikett und dem Karton angegebenen Verfalldatum nicht mehr anwenden. Das Verfalldatum bezieht sich auf den letzten Tag des Monats.

Haltbarkeit nach dem ersten Öffnen / Anbruch des Behältnisses: 1 Jahr.

Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Entsorgung von nicht verwendetem Arzneimittel oder von Abfallmaterialien: Arzneimittel sollten nicht über das Abwasser oder den Haushaltsabfall entsorgt werden. Fragen Sie Ihren Therapeuten oder Fachhändler, wie nicht mehr benötigte Arzneimittel zu entsorgen sind. Diese Maßnahmen dienen dem Umweltschutz.

Stand der Gebrauchsinformation: Oktober 2020.

Weitere Angaben: Falls weitere Informationen über das Tierarzneimittel gewünscht werden, setzen Sie sich bitte mit dem örtlichen Vertreter des Vertreibers in Verbindung. Belastet weder das Teichwasser, noch Filter.



SANUM-Kehlbeck ist ein mittelständisches, international tätiges Familienunternehmen mit Sitz in Hoya, Niedersachsen. Mit unserer breiten Palette an homöopathisch-isopathischen Produkten bieten wir seit über 40 Jahren eine einzigartige, ganzheitlich-biologische Behandlung an.

Die Entwicklung von Tierarzneimitteln gehört dabei genauso zu unseren Kompetenzen wie die Entwicklung von Humanarzneimitteln.

SANUM-Kehlbeck bietet einen Weg zur Gesundheit und Gesundung mit traditionell bewährten, modern produzierten und geprüften homöopathisch-isopathischen Arzneimitteln.

