# Cyprinocur ® Sedal N

Gebrauchsinformation aufmerksam lesen

Beruhigungsmittel für Kaltwasserzierfische

Wirkstoff: Eugenol Für Tiere: Zierfische **Zusammensetzung:** 200 ml enthalten:

Arzneilich wirksamer Bestandteil

Eugenol 7,2 g

**Darreichungsformel und Inhalt** 

Lösung zur Herstellung eines Kurzzeitbades 200 ml

Pharmaz. Unternehmer Hersteller

Cyprinopharm Dr. K. Hollborn&Söhne

Knickberg 4 a GmbH&Co KG 21077 Hamburg Brahestr. 13 04347 Leipzig

#### **Anwendungsgebiete**

Zur Ruhigstellung

Gegenanzeigen

Keine bekannt geworden

## Wechselwirkungen mit anderen Mitteln

Keine bekannt geworden

Nebenwirkungen

Bei Überdosierung oder zu langer Verweildauer des Fisches im Kurzzeitbad Gefahr ernster Gesundheitsschäden bis hin zum Tod des Tieres. Falls Sie hier nicht geschilderte Nebenwirkungen feststellen, teilen Sie dies Ihrem Tierarzt oder Apotheker mit.

#### Hinweis für den Fall der Überdosierung

Den Fisch sofort aus dem Kurzzeitbad entfernen und in frisches Wasser verbringen, sofort mit der "Reanimation" (siehe unten) beginnen.

# Dosierungsanleitung, Art und Dauer der Anwendung

Bitte bereiten Sie immer zwei Behälter mit frischem Wasser vor, der eine Behälter dient nach Zugabe von Cyprinocur® Sedal N als Beruhigungsbad der andere als sofort verfügbares Frischwasserreservoir um den

Fisch bei einer eventuell eingetretenen Narkose wieder aufzuwecken.

Dosierung von Cyprinocur® Sedal N: 10 ml auf 10 Liter Wasser Der Fisch wird in das Bad gesetzt und fortlaufend beobachtet; sobald er beginnt, ruhig zu werden, wird er herausgenommen und kann behandelt werden. Nach der Behandlung wird er in das Becken zurückgesetzt und "reanimiert", d.h. eine Hand umfaßt den Fisch und ein Finger der anderen Hand öffnet das Maul des Fisches. So wird er hin- und herbewegt, bis aktive Kiemenbewegungen einsetzen. Sollte sich der Fisch im Beruhigungsbad auf die Seite drehen, ist er bereits in tiefer Narkose; nehmen Sie ihn sofort heraus, verbringen Sie ihn in frisches Wasser und reanimieren Sie ihn. Beachten Sie bitte, dass es wie für Menschen auch für Fische ein Behandlungsrisiko gibt, gerade kranke, gestresste und geschwächte Fische überleben evtl. auch eine schonende Sedierung nicht.

Nicht bei Tieren verwenden, die der Gewinnung von Lebensmitteln dienen.

## Hinweis und Angaben zur Haltbarkeit des Arzneimittels

Nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr anwenden Entsorgungshinweis

Nicht aufgebrauchte Tierarzneimittel bei Schadstoffsammelstellen Abgeben. Nicht mit dem Abwasser bzw. über die Kanalisation entsorgen. Datum und Fassung der Packungsbeilage 02/2020