

## Tris-NAC®

### Tris-EDTA Puffer + N-Acetylcystein

**Synergistische Kombination gegen Biofilmbildung zur topischen und aurikulären Anwendung bei Hunden und Katzen**

### Zusammensetzung

N-Acetylcystein (NAC), Tris-EDTA

### Eigenschaften

Tris-NAC® ist eine innovative und synergistische Kombination aus NAC und Tris-EDTA, die als Unterstützung zur Verhinderung bakterieller Biofilmbildung eingesetzt werden kann. Bei bereits vorhandenem Biofilm unterstützt Tris-NAC® dessen Abbau.

### Anwendung

1. Verschlusskappe **A** abschrauben
2. Silberfolie der Verschlusskappe **B** entfernen
3. Verschlusskappe **B** aufsetzen und fest aufschrauben
4. Das Innenteil der Verschlusskappe **B** komplett eindrücken
5. Flasche gut schütteln
6. Mit der in der Packung enthaltenen Spritze **C** die empfohlene Menge der Lösung aus der Flasche entnehmen und applizieren



**Im Ohrkanal:** Den Ohrkanal bei Bedarf mit einem Ohrreiniger auf wässriger Basis reinigen (z.B. Otoact<sup>®</sup>, Clorexyderm<sup>®</sup> Oto Più). Den Ohrkanal mit Tris-NAC<sup>®</sup> auffüllen oder zur Prophylaxe ca. 1–3 ml der Lösung in den Ohrkanal geben. Den Ohrgrund sanft massieren und ca. 2 Minuten einwirken lassen. Überschüssiges Material entfernen und nach ca. 30 Minuten kann bei Bedarf ein therapeutisches Ohrprodukt appliziert werden.

**Auf der Haut:** Die benötigte Menge auf die betroffenen Stellen auftragen, bis sie komplett bedeckt sind. 2–3 Minuten einwirken lassen. Produkt nicht abwaschen. Nach der Anwendung von Tris-NAC<sup>®</sup> kann nach 20–30 Minuten die ggf. erforderliche Anschlusstherapie mit einem Antibiotikum oder Antiseptikum durchgeführt werden.

**Kleine Hautareale (z.B. Zwischenzehenraum, Wunden etc.):** Tris-NAC<sup>®</sup> mit einer sterilen Gaze auftragen, einwirken lassen und topische Anschlusstherapie durchführen.

### **Anwendungsdauer**

Zu Beginn 1–2mal täglich über 10–14 Tage, dann 2–3mal wöchentlich über 3 (bis 5) Wochen, im Anschluss nach Bedarf oder nach Anweisung Ihres Tierarztes.

### **Sonstige Hinweise**

- **Nur zur äusserlichen Anwendung, nicht zur oralen Anwendung geeignet**
- Flasche bei Raumtemperatur lagern und vor Sonnenlicht schützen
- **Haltbarkeit nach dem ersten Öffnen:** 50 Tage
- Ausser Reichweite von Kindern aufbewahren
- Entsorgen Sie die Flasche nach Gebrauch über den Hausmüll

### **Packungsgrößen**

Flasche à 120 ml

### **Hersteller**

ICF / nextmune  
Via G.B. Benzoni 50  
It- 26020 Palazzo Pignano  
[www.icfpet.com](http://www.icfpet.com)

### **Informationsstand**

September 2022