



OphtaPRIME[®] 3-in-1-Augenlösung

AUGENHYGIENEPRODUKT FÜR HUNDE, KATZEN, PFERDE UND KLEINE HEIMTIERE

Reinigt, bereitet vor, unterstützt Augenbehandlungen

Natriumedetat (EDTA) ist ein Chelator von Metallen, der die Struktur von Zellmembranen, verändern kann. Er trägt zur Erhaltung der physiologischen Augenflora bei und begrenzt die Biofilmbildung. Trisaminomethan (TRIS) verstärkt die chelatierende Wirkung von EDTA. Polysorbat 80 ist ein Surfactant und Emulgator, der die Membrandurchlässigkeit einiger Bakterien erhöhen und die Begrenzung einer Biofilmbildung unterstützen kann. OphtaPRIME[®] enthält **keine** Konservierungsstoffe.

Das 3-in-1-Augenlösung: 1) **Reinigt** das Auge. 2) **Bereitet** das Auge **vor**, fördert die gesunde physiologische Augenflora und schafft günstige Voraussetzungen. 3) **Unterstützt** die Wirkung bestimmter Augenbehandlungen.

INHALT: Natriumedetat 0,1 %, Polysorbat 80: 0,1 %, Trisaminomethan 0,02 %, gepufferte Bestandteile, gereinigtes Wasser q.s. ad 100 ml.

GEBRAUCHSANWEISUNG: Zur Anwendung im Auge. Waschen Sie sich vor der Anwendung von OphtaPRIME[®] gründlich die Hände und achten Sie während der Anwendung darauf, dass die Flaschenöffnung nicht mit dem Auge oder Augenlid in Kontakt kommt. Wenden Sie das Präparat 5 Minuten vor Durchführung einer Augenbehandlung an. Sofern keine Augenabsonderung vorliegt, träufeln Sie 1 bis 2 Tropfen in das betroffene Auge. Liegt eine Augenabsonderung vor (verschmutztes Auge), geben Sie einen kleinen Schwall des Präparats in das Auge. Wischen Sie Verunreinigungen und überschüssige Flüssigkeit mit einem sauberen Gazetupfer ab. Möglicherweise möchte Ihr Tierarzt/Ihre Tierärztin die oben angegebenen Anwendungshinweise modifizieren. Befolgen Sie die Empfehlung Ihres Tierarztes/Ihrer Tierärztin.

WEITERE HINWEISE: Bewahren Sie OphtaPRIME[®] im Umkarton bei Raumtemperatur auf.

HANDELSFORMEN: Karton mit einer 50 ml Flasche mit steriler Lösung.

VERTRIEB: VIRBAC AG, 8152 Glattbrugg, Schweiz

Informationsstand: November 2024