

Glass Vial – 100 mL

MAIN PANEL:

STERILE/ STÉRILE

DIN XXXXXXXX

Vitamin AD Injection

Vitamin A and Vitamin D₃ Injectable Solution
Solution injectable de vitamine A et vitamine D₃
Veterinary Use Only/Usage vétérinaire seulement

**WARNINGS: KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN/
MISES EN GARDE: GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.**

100 mL

Alberta Veterinary Laboratories Ltd.
411 – 19th Street SE, Calgary, AB T2E 6J7

SIDE PANEL:

English:

ACTIVE INGREDIENTS (per mL):

500,000 IU Vitamin A (as propionate) (USP) and
75,000 IU Vitamin D₃ (USP)

PRESERVATIVES (per mL):

20mg Benzyl alcohol (USP)

Antioxydant (per mL):

50 IU Vitamin E (as acetate) (USP)

INDICATIONS: As an aid in the prevention and treatment of vitamin A and D deficiencies in cattle, horses, sheep and swine.

DOSAGE AND ADMINISTRATION: Administer by single intramuscular injection using aseptic technique.

Adult animals: 0.5 - 1 mL per 100 kg of body weight

Breeding animals: 0.5 mL per 100 kg of body weight

Young animals: 1 mL per 50 kg of body weight

Repeat once a month if necessary.

CAUTIONS: In case of anaphylactic reaction, administer epinephrine immediately. If deficiency symptoms persist, consult your veterinarian.

STORAGE: Store at less than 15°C. Refrigerate (2 - 8°C) partially used vial. Protect from light. Do not freeze.

Lot:

EXP.:

French:

INGRÉDIENTS ACTIFS (par mL):

500 000 UI de vitamine A (sous forme de propionate) (USP) et

75 000 UI de vitamine D₃ (USP)

AGENTS DE CONSERVATION (par mL):

20mg Alcohol benzylique(USP)

Antioxydant (par mL):

50 UI Vitamine E (sous forme d'acétate) (USP)

INDICATIONS : Comme aide à la prévention et au traitement des carences de vitamines A et D chez les bovins, les chevaux, les moutons et les porcs.

POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION : Administrer une dose unique par voie intramusculaire de manière aseptique.

Animaux adultes: 0,5 à 1 mL par 100 kg de poids corporel

Animaux reproducteurs: 0,5 mL par 100 kg de poids corporel

Jeunes animaux: 1 mL par 50 kg de poids corporel

Répéter une fois par mois au besoin.

PRÉCAUTIONS : En cas de réaction anaphylactique, administrer immédiatement de l'épinéphrine. Si les symptômes de carence persistent, consulter un vétérinaire.

ENTREPOSAGE : Entreposer à une température inférieure à 15°C. Réfrigérer (2° à 8°C) les flacons partiellement utilisés. Protéger de la lumière. Ne pas congeler.

Glass Vial – 250 mL

MAIN PANEL:

STERILE/ STÉRILE

DIN XXXXXXXX

Vitamin AD Injection

Vitamin A and Vitamin D₃ Injectable Solution
Solution injectable de vitamine A et vitamine D₃
Veterinary Use Only/Usage vétérinaire seulement

**WARNINGS: KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN/
MISES EN GARDE: GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.**

250 mL

Alberta Veterinary Laboratories Ltd.
411 – 19th Street SE, Calgary, AB T2E 6J7

SIDE PANEL:

English:

ACTIVE INGREDIENTS (per mL):

500,000 IU Vitamin A (as propionate) (USP) and
75,000 IU Vitamin D₃ (USP)

PRESERVATIVES (per mL):

20mg Benzyl alcohol (USP)

Antioxydant (per mL):

50 IU Vitamin E (as acetate) (USP)

INDICATIONS: As an aid in the prevention and treatment of vitamin A and D deficiencies in cattle, horses, sheep and swine.

DOSAGE AND ADMINISTRATION: Administer by single intramuscular injection using aseptic technique.

Adult animals: 0.5 - 1 mL per 100 kg of body weight

Breeding animals: 0.5 mL per 100 kg of body weight

Young animals: 1 mL per 50 kg of body weight

Repeat once a month if necessary.

CAUTIONS: In case of anaphylactic reaction, administer epinephrine immediately. If deficiency symptoms persist, consult your veterinarian.

STORAGE: Store at less than 15°C. Refrigerate (2 - 8°C) partially used vial. Protect from light. Do not freeze.

Lot:

EXP.:

French:

INGRÉDIENTS ACTIFS (par mL):

500 000 UI de vitamine A (sous forme de propionate) (USP) et

75 000 UI de vitamine D₃ (USP)

AGENTS DE CONSERVATION (par mL):

20mg Alcohol benzylique(USP)

Antioxydant (par mL):

50 UI Vitamine E (sous forme d'acétate) (USP)

INDICATIONS : Comme aide à la prévention et au traitement des carences de vitamines A et D chez les bovins, les chevaux, les moutons et les porcs.

POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION : Administrer une dose unique par voie intramusculaire de manière aseptique.

Animaux adultes: 0,5 à 1 mL par 100 kg de poids corporel

Animaux reproducteurs: 0,5 mL par 100 kg de poids corporel

Jeunes animaux: 1 mL par 50 kg de poids corporel

Répéter une fois par mois au besoin.

PRÉCAUTIONS : En cas de réaction anaphylactique, administrer immédiatement de l'épinéphrine. Si les symptômes de carence persistent, consulter un vétérinaire.

ENTREPOSAGE : Entreposer à une température inférieure à 15°C. Réfrigérer (2° à 8°C) les flacons partiellement utilisés. Protéger de la lumière. Ne pas congeler.