



European Medicines Agency
Veterinary Medicines

EMEA/V/C/111
EMEA/CVMP/13199/2007

INFORME PÚBLICO EUROPEO DE EVALUACIÓN (EPAR)

MEDICINAL OXYGEN AIR LIQUIDE SANTÉ

Resumen del EPAR para el público general

En el presente documento se resume el Informe Público Europeo de Evaluación (EPAR). En él se explica cómo el Comité de Medicamentos de Uso Veterinario (CVMP) ha evaluado los estudios realizados con el medicamento a fin de emitir unas recomendaciones sobre su uso. Este documento no puede sustituir a una consulta personal con su veterinario. Si necesita más información sobre la enfermedad de su animal o el tratamiento de la misma, le aconsejamos que pregunte a su veterinario. Si desea más información sobre el fundamento en el que se han basado las recomendaciones del CVMP, le aconsejamos que lea el Debate Científico (incluido en el EPAR).

¿Qué es Medicinal Oxygen Air Liquide Santé?

Medicinal Oxygen contiene oxígeno en forma de gas libre extraído de la atmósfera (el aire que respiramos). Se presenta en balas de acero de 15 ó 50 litros que contienen oxígeno comprimido.

¿Para qué se utiliza Medicinal Oxygen Air Liquide Santé?

Medicinal Oxygen se utiliza para administrar oxígeno a perros, gatos y caballos que han sido anestesiados y no respiran naturalmente. También se emplea después de la anestesia para ayudar a la recuperación. Puede usarse asimismo como gas transportador de otros gases empleados para anestesiar al animal.

¿Cómo actúa Medicinal Oxygen Air Liquide Santé?

El oxígeno es un elemento esencial para los seres vivos. Se absorbe del aire y llega a la sangre a través de los pulmones (respiración). Por consiguiente, la intervención con terapia de oxígeno es importante en determinados casos para garantizar una oxigenación suficiente de los tejidos.

¿Qué tipo de estudios se han realizado con Medicinal Oxygen Air Liquide Santé?

El oxígeno es un gas medicinal bien conocido que lleva usándose muchos años, y la empresa utilizó información de la bibliografía ya publicada. Aportó información satisfactoria sobre la calidad, la seguridad del medicamento en perros, gatos y caballos y su seguridad en seres humanos (personas en contacto con el producto) y el medio ambiente.

Se facilitó información adicional acerca de los efectos beneficiosos del suplemento de oxígeno durante la anestesia y la recuperación.

7 Westferry Circus, Canary Wharf, London E14 4HB, UK
Tel. (44-20) 74 18 84 00 Fax (44-20) 74 18 84 47
E-mail: mail@emea.europa.eu <http://www.emea.europa.eu>

¿Qué beneficios ha demostrado tener Medicinal Oxygen Air Liquide Santé durante los estudios?

La bibliografía proporcionada por el solicitante respalda las recomendaciones del RCP de proporcionar un suplemento de oxígeno durante la anestesia y la recuperación en perros, gatos y caballos.

¿Cuál es el riesgo asociado a Medicinal Oxygen Air Liquide Santé?

Medicinal Oxygen carece de efectos secundarios.

Los principales riesgos que se asocian al uso de este medicamento son la liberación involuntaria de gas presurizado derivada de un uso incorrecto y el mayor riesgo de incendio en relación con elevadas concentraciones de oxígeno localizadas.

¿Qué precauciones debe tomar la persona que administra el medicamento o entra en contacto con el animal?

Este producto sólo debe ser utilizado por personas que tengan experiencia en el uso de gases comprimidos y el equipo necesario para su administración.

¿Por qué se ha aprobado Medicinal Oxygen Air Liquide Santé?

El Comité de Medicamentos de Uso Veterinario (CVMP) concluyó que los beneficios del suplemento de oxígeno durante la anestesia y la recuperación en perros, gatos y caballos son mayores que los riesgos asociados a su utilización. No obstante, cabe observar que el flujo de suplemento de oxígeno que necesita el animal varía en función de diversos factores y que la “dosis” apropiada de oxígeno que debe usarse durante la anestesia en un animal concreto debe decidirla el veterinario y vigilarse continuamente durante la anestesia.

Otras informaciones sobre Medicinal Oxygen Air Liquide Santé:

La Comisión Europea emitió una autorización de comercialización válida para toda la Unión Europea para el medicamento Medicinal Oxygen **Air Liquide Santé** a Air Liquide Santé International el 20.12.2006. En el etiquetado de la caja puede encontrarse información sobre las condiciones de dispensación de este medicamento.

Fecha de la última actualización del presente resumen: 20.12.2006.