

FICHA TÉCNICA PRODUCTO
NOMBRE DEL PRODUCTO: ORALPET

Nombre Genérico:	N / A		
Nombre Comercial:	ORALPET		
Composición:	Cada 100 mL contienen: Cloruro de Sodio USP: 0.263 g Cloruro de Potasio USP: 0.150 g Dextrosa Monohidrato USP: 1.485 g Citrato de Sodio dihidratado USP: 0.249 g Excipientes c.s.p. 100 mL.		
Solventes:	N / A		
Material de envase:	Frasco en Polipropileno Copolímero Random x 400 mL con tapa rosca en Polipropileno Homopolímero y sobretapa en Polietileno de Alta Densidad (HDPE)		
Forma Farmacéutica:	Solución Oral Estéril		
Vías de administración:	Oral		
Características físico químicas y organolépticas:	Sabor Mandarina		Sabor Cereza
	Solución con sabor y olor característicos a Mandarina, transparente, color Mandarina pantone 1375C		Solución con sabor y olor característicos a Cereza, transparente, color Rojo pantone 1788C 2X
	Sabor Coco	Sabor Uva	Sabor Chicle
	Solución con sabor y olor característicos a Coco, transparente, incolora.	Solución con sabor y olor característicos a Uva, transparente, color uva pantone 260C.	Solución con sabor y olor característicos a Chicle, transparente, color pantone 211U.
Indicaciones:	En caninos y gatos, para la rehidratación en enfermedades que cursen con Diarrea, vómito, hemorragias, disminución en la ingestión de alimentos y de agua.		
Contraindicaciones:	Ileo paralítico y obstrucción o perforación intestinal		
Precaución de Uso y Advertencias:	Uso veterinario, manténgase fuera del alcance de los niños		
Posología y Modo de uso:	Dosis y uso a criterio del médico veterinario		
Incompatibilidades:	N/A		
Estabilidad (conclusiones según resultados de los estudios de Estabilidad y justificación del análisis estadístico)	El producto Oralpet en envase de Polipropileno Copolímero Random es estable, ya que mantiene sus características físicas, fisicoquímicas y microbiológicas dentro de las especificaciones durante todo el tiempo del Estudio de estabilidad.		
Toxicidad: (Alta, media o baja)	El producto se considera seguro		
DL50	No determinada		
Condiciones de Almacenamiento y Transporte: (Incluir si el Producto es o no higroscópico, fotosensible, termolábil y tiempo de estabilidad una vez esté abierto).	Almacenar a temperatura no mayor a 30°C en su empaque original. Una vez el producto esté abierto, debe consumirse en las 24 horas siguientes. No almacenar ni transportar con sustancias que liberen gases o vapores.		
Medidas (Largo x ancho x alto) de la unidad de empaque:	41.7 cm x 27.7 cm x 17.5 cm		
Unidad de empaque	Caja de cartón corrugado x 24 unidades		
Peso de la unidad de empaque (Kg)	11.1 kg		
Tiempo de vida útil:	36 meses a partir de la fecha de fabricación.		
Registro ICA No.	7435-MV		
Fabricante:	CORPAUL, Corporación de Fomento Asistencial del Hospital Universitario San Vicente de Paul		