

PRODUCTO	PRESENTACIÓN	FUNCIÓN	ENVASADO							
			BIDÓN	CAJA	CUBETA	CUNETE	GRANEL	PORRÓN	SACO	TAMBOR
Aceite de palma	Líquido	Fuente de grasa para balancear el alimento.	●				●		●	●
Aceite de soya	Líquido	Fuente de grasa para balancear el alimento.	●				●		●	●
Acesulfame k	Polvo	Edulcorante de alta intensidad.				●				
Ácido ascórbico	Granular	Acidulante, antioxidante, vitamina C.		●						
Ácido fórmico	Líquido	Para la preservación y acidificación en vivo, para la acidificación de la leche y productos lácteos, como aditivo si se ha de proceder al almacenado en silos.					●	●		●
Ácido fosfórico	Líquido	Fuente de energía y acelera el metabolismo (FG)					●	●	●	●
Ácido n-butírico	Líquido	Acidificante en piensos de primeras edades de aves. Su adición al pienso estimula el desarrollo del intestino de los pollos.							●	
Ácido peracético	Líquido	Esterilizador de superficies y líneas de envasado.						●		
Ácido propiónico	Líquido	Conservador que actúa principalmente contra hongos y Bacillus mesentericus.							●	
Alginato de sodio	Polvo	Agente estabilizante y gelificante en frío.							●	
Almidón de maíz modificado	Polvo	Gelificante, aporte de textura.							●	
Almidón de maíz natural	Polvo	Espesante, aporte de textura, agente de relleno.							●	
Amarillo 5	Polvo	Colorante hidrosoluble y laca.		●						
Amarillo 6	Polvo	Colorante hidrosoluble y laca.		●					●	
Aspartame	Granular, polvo	Edulcorante de alta intensidad.		●		●			●	
Azul 1	Polvo	Colorante hidrosoluble.		●						
Bioxido de titanio	Polvo	Color blanco, enturbiantes. Autorizado como colorante alimentario.							●	
Carbonato de calcio precipitado	Polvo	Se utiliza para mejorar los rendimientos de todo tipo de alimento para animales. Fuente primaria de calcio en los alimentos para animales.							●	
Carbonato de potasio ligero, denso	Polvo	Antiglomerante, levadura y regulador de la acidez, además complementa la dieta de animales de producción y caballos para satisfacer los requerimientos nutricionales de potasio. Equilibrará el nivel de catión - anión adecuado.							●	
Carbonato de sodio ligero, denso	Polvo	Previene riesgos de acidosis, mejora el rendimiento de cerdos y aves, da balance electrolítico, adaptación al calor. Desinfectante.					●		●	
Carrageninas	Polvo	Agente gelificante y estabilizante.							●	
Citrato de calcio	Polvo	Fuente altamente biodisponible de calcio, mejora huesos y dientes, mejora sistema nervioso y coagulación de la sangre.							●	
Citrato de zinc	Polvo	Aumenta sistema inmunológico, antibacterial, mejora piel y mucosas.							●	
Cloruro de amonio	Polvo	Actúa en la prevención de daño renal, evitando la aparición de retenciones urinarias que provocan la muerte de los animales o su eliminación para el consumo. También mejora algunos parámetros de eliminación para el consumo y parámetros productivos de los animales.							●	
Cloruro de calcio	Polvo, líquido	Materia prima destinada a la alimentación animal.					●	●	●	●
Cloruro de potasio	Polvo	Fuente de potasio para perros, gatos y caballos.					●		●	
Cloruro de potasio kasa K99	Polvo	Mineral esencial para el organismo del animal, sustituto de sodio en la formulación, ayuda a prevenir enfermedades cardiovasculares.							●	
Cloruro de sodio TFC purex	Granular	Mineral esencial, provee balance electrolítico de los líquidos en el cuerpo del animal.							●	

PRODUCTO	PRESENTACIÓN	FUNCIÓN	ENVASADO									
			BIDÓN	CAJA	CUBETA	CUNETE	GRANEL	PORRÓN	SACO	TAMBOR	TOTE	
CMC	Polvo	Agente estabilizante y espesante, mejora apariencia y consistencia.								●		
Color caramelo doble fuerza	Líquido	Color natural que imparte tonos de amarillo a café oscuro.							●	●	●	
COVI-OX T 70	Aceite	Antioxidante natural compuesto de tocoferoles, evita oxidación de frutas, grasas y aceites.			●							
Etanol	Líquido	Cuando no proviene de un hidrocarburo, produce un rendimiento del crecimiento comparable a dietas líquidas típicas de maíz y soya.					●	●				●
Fibra cítrica	Polvo, granular	Reemplazo parcial de grasa, reduce sinéresis, emulsificante, espesante, mejora rendimiento, evita cristales en productos congelados.									●	
Fibra de chícharo	Polvo	Aporte de fibra, agente texturizante, emulsificante.									●	
Formol	Líquido	Baños de pezuñas, desinfectante.					●	●			●	●
Fosfato dicálcico anhidro	Polvo	Leudante, acondicionador de masa, nutriente.									●	
Fosfato dicálcico dihidratado	Polvo	Leudante, acondicionador de masa, nutriente.									●	
Fosfato dipotásico	Polvo	Regulador de pH, secuestrante, humectante y nutriente.									●	
Fosfato disódico polvo	Polvo	Regulador de pH y emulsificante.									●	
Fosfato monocalcico	Polvo	Regulador de pH, leudante, secuestrante, acondicionador de masa, nutriente.									●	
Fosfato monocalcico monohidratado	Polvo	Regulador de pH, leudante, secuestrante, acondicionador de masa, nutriente.									●	
Fosfato monopotásico	Polvo	Regulador de pH, emulsificante y nutriente de levaduras.									●	
Fosfato monosódico	Polvo	Regulador de pH y emulsificante.									●	
Fosfato tricálcico neutro	Polvo	Regulador de pH, antiapelmazante, nutriente y enturbiante.									●	
Fosfato trisódico	Polvo	Regulador de pH, emulsificante, antimicrobiano.									●	
Glicerina	Líquido	Humectante.						●	●		●	●
Gluconato de calcio	Polvo	Fuente de calcio soluble para una normal coagulación de la sangre, la reacción rítmica del corazón, además para formar los huesos, desarrollar los dientes y producir leche.									●	
Gluconato de sodio	Granular	Enmascarante de sabor.									●	
Glucono-lactato de calcio	Polvo	Fuente de calcio muy soluble para una normal coagulación de la sangre, la reacción rítmica del corazón, además para formar los huesos, desarrollar los dientes y producir leche.									●	
Goma guar	Polvo	Agente estabilizante y espesante que mejora la apariencia proporcionando palatabilidad.									●	
Goma xantana	Polvo, granular	Estabilizante, suspende partículas, promueve viscosidad.		●							●	
Grasas vegetales	Líquido	Fuente de grasa para balancear el alimento		●								
Hexametáfosfato de sodio	Polvo	Emulsificante, secuestrante, retenedor de humedad y texturizante. Evita la acumulación de sarros dentales.									●	
Hidróxido de amonio	Líquido	Mantiene un pH urinario levemente ácido, inhibiendo la formación de cristales y el crecimiento bacteriano.						●	●			●
Hipoclorito de sodio	Líquido	Desinfectante.						●	●		●	●
Isopropanol	Líquido	Antiséptico, no se utiliza directamente en el alimento.						●	●			●
Lactato de calcio	Granular	Fuente altamente biodisponible de calcio, mejora huesos y dientes, mejora sistema nervioso y coagulación de la sangre.									●	
Lactosa	Polvo	Sabor lácteo y carbohidratos.									●	

PRODUCTO	PRESENTACIÓN	FUNCIÓN	ENVASADO								
			BIDÓN	CAJA	CUBETA	CUNETE	GRANEL	PORRÓN	SACO	TAMBOR	TOTE
Leche descremada en polvo	Polvo	Fuente de proteína.								●	
Lecitina de soya	Líquido	Antioxidante, emulsificante, desmoldante.									●
Lecitina de soya polvo	Polvo	Antioxidante, emulsificante, desmoldante.								●	
Malto dextrina	Polvo	Agente de relleno, espesante, vehículo, aporte de textura.								●	
Monopropilenglicol	Líquido	Aumenta el nivel de azúcar en la sangre de vacas, mejora energética de alimento para todas las especies, aglutinante de polvo para pienso mineral, antiespumante para suplementación energética.					●	●			●
MPC 70	Polvo	Fuente de proteína.								●	
Óxido de magnesio	Polvo	Se usa en las dietas para terneras.								●	
Óxido de zinc	Polvo	Fuente de minerales usado en la fabricación de alimentos para todas las especies.								●	
Pectinas	Polvo	Agente estabilizante que aporta mayor palatabilidad y cremosidad.								●	
Permeato de leche	Polvo	Agente de relleno, espesante, vehículo, aporte de proteína y carbohidratos.								●	
Permeato de suero	Polvo	Agente de relleno, espesante, vehículo, aporte de proteína y carbohidratos.								●	
Peroxido de hidrógeno	Líquido	Agente de sanitización.							●		
Pirofosfato ácido sodio	Polvo	Emulsificante, secuestrante, retenedor de humedad y texturizante.								●	
Pirofosfato tetrapotásico	Polvo	Emulsificante, secuestrante, retenedor de humedad y texturizante.								●	
Pirofosfato tetrasódico	Polvo	Emulsificante, secuestrante, retenedor de humedad y texturizante.								●	
Proteína aislada de soya	Polvo	Fuente de proteína.								●	
Proteína de chícharo	Polvo	Aporte de proteína de origen vegetal, texturizante.								●	
Rojo 40	Polvo	Colorante hidrosoluble y laca.		●						●	
Rojo 5	Polvo	Colorante hidrosoluble y laca.		●						●	
Rojo 6	Polvo	Colorante hidrosoluble y laca.		●						●	
Sosa cáustica	Escamas, granular, líquido	Remoción de la piel de las papas, los tomates y otras frutas y en la elaboración de grasa y aceites comestibles.					●	●		●	●
Stevia reb-a 60	Polvo	Edulcorante natural de alta intensidad.			●						
Sucralosa	Polvo	Edulcorante de alta intensidad.		●							
Suero de leche	Polvo	Fuente de proteína.								●	
Sulfato ácido de sodio (pet grade)	Polvo	Sustituye ácido fosfórico, regula la acidez del producto y como conservador en la fabricación de alimento para todas las especies animales.								●	
Sulfato de amonio	Polvo	En sustitución de la urea, fuente de nitrógeno para los rumiantes, provee de nitrógeno no proteico para la microflora digestiva del rumen.								●	
Sulfato de cobre	Granular	Fuente de minerales usado en la fabricación de alimentos.								●	
Sulfato de magnesio	Polvo	Componente importante del tejido óseo, forma parte de las estructuras múltiples enzimas, participa en la síntesis de proteínas, ADN, ARN y grasa, además que garantiza la contracción normal del músculo cardíaco.								●	

PRODUCTO	PRESENTACIÓN	FUNCIÓN	ENVASADO									
			BIDÓN	CAJA	CUBETA	CUNETE	GRANEL	PORRÓN	SACO	TAMBOR	TOTE	
Sulfato de sodio	Polvo	Puede relajar los intestinos, estimular el apetito, el crecimiento, la biosíntesis de proteínas en el hígado.								●		
Sulfato de zinc	Granular	Suplemento de zinc en la alimentación animal.								●		
Sulfato ferroso	Granular	Es una forma de hierro añadido al alimento de perro, para aumentar su contenido de hierro. Para rumiantes permitiendo una mejor digestión de los alimentos.								●		
Taurina	Polvo	Aminoácido, desarrolla nervio óptico, energizante.			●							
Tripolifosfato de sodio	Granular	Da un aspecto fresco a la carne y a los mariscos a cambio de ralentizar su deterioro, ayuda a conservar el color natural de la carne y del pescado, mejorando sus texturas, aumento de la capacidad de retención del agua en los productos animales.								●		
Urea	Sólido, polvo	Es una fuente de nitrógeno para los rumiantes, provee nitrógeno no proteico para la microflora digestiva del rumen.								●		
Vainillina	Polvo	Imparte sabor vainilla.		●								
Vitamina A	Granular	Desarrollo y salud visual, piel y mucosas.		●								
Vitamina D	Polvo	Previene los huesos frágiles, pico blando y flexible, extremidades arqueadas.			●							
Vitamina E	Polvo	Interviene en el proceso de respiración celular, protege a los ácidos grasos de las reacciones de oxidación, previene la degeneración muscular.			●							
Vitaminas del complejo B	Polvo	Mantienen la piel y las mucosas digestivas sanas, previene el retraso en el crecimiento del animal.			●							
WPC 80	Polvo	Fuente de proteína.								●		
WPI 90	Polvo	Fuente de proteína.								●		