

Clave de datos Denominaciones de premezclas y aditivos en la base de datos QS

Al ingresar los datos de muestreo en la plataforma de software debe indicarse siempre el E-número para los grupos de los aditivos, así como la denominación del aditivo.

Grupo/Categoría	Denominación del pienso/ Grupo funcional	N° de código según base de datos QS	Plan de control (tabla n°)
Premezclas (VOR)	Premezcla	30.01.01	21
Aditivos tecnológicos (TZ)	Conservantes	40.01.01	21
	Antioxidantes	40.01.02	21
	Agentes emulsionantes	40.01.03	21
	Agentes estabilizantes	40.01.04	21
	Agentes espesantes	40.01.05	21
	Agentes de gelatinización	40.01.06	21
	Aglutinantes	40.01.07	21
	Agentes desmoldantes	40.01.08	21
	Reguladores de acidez	40.01.09	21
	Aditivos para ensilaje	40.01.10	21
	Desnaturalizantes	40.01.11	21
	Sustancias para el control de la contaminación por radionucleidos	40.01.12	21
	Reductores de la contaminación de los piensos por micotoxinas	40.01.13	21
	Potenciadores de las condiciones higiénicas	40.01.14	21
	Otros aditivos tecnológicos	40.01.15	21
	Colorantes	40.02.01	21

Grupo/Categoría	Denominación del pienso/ Grupo funcional	Nº de código según base de datos QS	Plan de control (tabla nº)
Aditivos organolépticos (SZ)	Aromatizantes o sustancias aromáticas	40.02.02	21
Aditivos nutricionales (EZ)	Vitaminas, provitaminas y sustancias químicas definidas de efecto análogo	40.03.01	21
	Compuestos de Oligoelementos	40.03.02	21
	Aminoácidos, sus sales y análogos	40.03.03	21
	Urea y sus derivados	40.03.04	21
Aditivos zotécnicos (ZZ)	Digestivos	40.04.01	21
	Estabilizadores de la flora intestinal	40.04.02	21
	Otros aditivos zotécnicos	40.04.03	21
	Sustancias que influyen positivamente en el medio ambiente	40.04.04	21
	Estabilizadores del estado fisiológico	40.04.05	21