

# RIOSA, LÍPIDOS vegetales PARA NUTRICIÓN ANIMAL

01.VI.01

La Península Ibérica hace un cuarto de siglo

Antonio de Oliveria Salazar, después de 35 años de gobierno autoritario, había dimitido en 1968, e incluso falleció antes de que el 25.IV.1974 la **Revolución de los Claveles** diera un nuevo rumbo a la política portuguesa.- Poco después, el 19.XI.75 murió Francisco Franco, lo que posibilitó un sesgo parecido en el Gobierno de España.- Es curioso el sorprendente algoritmo:

18.07.36	Alzamiento
1.04.39	Victoria
19.11.75	Fallecimiento



Aprovechando maquiavélicamente ese momento, con la **Marcha Verde** marroquí, España perdió el Sahara Occidental, su última colonia.-

Como en 1898 con la pérdida de América y Filipinas, estos acontecimientos de 1975 dieron lugar a una revolución social, que propició la aparición de nuevos, más independientes, medios de comunicación: de esa época es el nacimiento del actual diario **El País**, así como poco después el de la famosa revista **Interviú** cuya reciente portada, conmemorativa de sus 25 años, reproducimos.-

## Oleínas Formuladas

Durante ese mismo periodo aparecen las primeras Oleínas Formuladas para nutrición animal, de España y de Europa.- Su autoría naturalmente correspondió a RIOSA; fue el tipo **Grasa Sintética de Ave** (GSA), que con pequeñas variaciones ha perdurado hasta nuestros días.- En 1986 pasó a llamarse simplemente Tipo A, luego AL en 1996; sus composiciones, junto con las normales del broiler y del conejo, figuran en el cuadro siguiente:

	<u>GSA</u>	<u>A</u>	<u>AL</u>	<u>Broiler</u>	<u>GSA</u>	<u>Conejo</u>
	<u>RIOSA</u>	<u>RIOSA</u>	<u>RIOSA</u>	<u>Hilditch</u>	<u>RIOSA</u>	<u>Hilditch</u>
	<u>1975</u>	<u>1986</u>	<u>1996</u>	<u>1964, pág 87</u>	<u>2001</u>	<u>1964, pág 97</u>
Laurico	-	-	2.5	-	6.0	-
Mirístico	2.0	2.0	2.0	1.0	3.0	4.0
Miristoleico	-	-	-	-	-	2.0
Palmítico	16.0	20.0	16.0	25.0	18.0	28.0
Palmitoleico	3.0	3.5	1.5	7.0	-	6.0
Esteárico	5.0	4.5	5.0	5.5	8.5	5.0
Oleico	45.0	30.0	42.5	39.5	35.5	28.5
Linoleico	26.0	\$33.3	25.0	21.0	28.0	23.0
Linolenico	1.0	1.2	2.0	-	1.0	2.5
Aráquico	-	1.0	1.0	-	-	1
Araquidónico	2.0	3.0	1.5	1.0	-	-
Gadoleico	-	1.5	1.0	-	-	-
<b>Punto Medio de Fusión de los ácidos grasos</b>	<b>18.66°</b>	<b>19.01°</b>	<b>20.54°</b>	<b>24.24°</b>	<b>24.95°</b>	<b>26.58°</b>
<b>Porcentaje de ácidos grasos esenciales</b>	<b>29.40</b>	<b>38.21</b>	<b>28.33</b>	<b>22.39</b>	<b>28.62</b>	<b>24.55</b>

Con pocas diferencias, el mismo tipo que hoy, para celebrar sus 25 años de pervivencia (qué pocas oleínas para nutrición animal pueden decir lo mismo!), volvemos a denominar GSA.- Lleva una pequeña proporción de pescado, para aprovechar (maquiavélicamente?) sus ácidos grasos esenciales, pero está exenta de otras grasas animales.-

## Nuestros aceites, grasas vegetales y oleínas formuladas para nutrición animal:

<b>O1</b>	aceites de soja y girasol	67,50 Pta/Kg 40,57 €/100Kg
<b>O2<sub>SEM RBD</sub></b>	oliva-orujo, indiscutible en cerdo ibérico	59,00 Pta/Kg 35,46 €/100Kg
<b>LH</b>	aceite+oleínas, para ponedoras (“Lying Hen”)	56,50 Pta/Kg 33,96 €/100Kg
<b>BMV</b>	“best seller” actual para broiler y cerdo blanco	54,00 Pta/Kg 32,45 €/100Kg
<b>XL<sub>SAB 0-3</sub></b>	huevo gordo, (“eXtra Large”), oleínas de semillas	51,50 Pta/Kg 30,95 €/100Kg
<b>GSA</b>	25 años cumplidos, y ahora no lleva grasa animal	49,00 Pta/Kg 29,45 €/100Kg
<b>3B</b>	solubles de algodón (¿por qué no probar?)	41,50 Pta/Kg 24,94 €/100Kg

Apartado 5 - 23490 Linarejos, tfo. 678692000-953692000 y fax 953692205 - e-mail: vegetales@riosa.com - http://www.riosa.com/  
PRECIOS EN DESTINO; + 1,00 PTA CARGA INCOMPLETA; + 2,50 PTA PEQUEÑA CANTIDAD, DESCARGA A PRESION Y/O A BIDONES

*p# 4'5 - 5'1 para combatir la glosopeda \* precios en Esc/Kg = E1100 Kg x 2*