



# novogen **Tinted**

**Commercial layers**

*Pondeuses commerciales*

Ponedoras comerciales



[www.novogen-layers.com](http://www.novogen-layers.com)

**Country:**

*Pays :*

País :

**Company:**

*Société :*

Empresa :

**Hatch date:**

*Date d'éclosion :*

Fecha de nacimiento :

**Number of ♀ :**

*Nombre de ♀ :*

Número de ♀ :

**Rearing farm:**

*Ferme d'élevage :*

Granja de recría :

**House:**

*Bâtiment :*

Gallinero :

**Transfer date:**

*Date de transfert :*

Fecha de traslado :

**Production farm:**

*Ferme de production :*

Granja de producción :

**House:**

*Bâtiment :*

Gallinero :



**NOVO<sub>gen</sub> TINTED COMMERCIAL LAYERS**  
**PONDEUSES COMMERCIALES NOVO<sub>gen</sub> TINTED**  
**PONEDORAS NOVO<sub>gen</sub> TINTED**

[www.novogen-layers.com](http://www.novogen-layers.com)

<b>Name / Nom / Nombre :</b>	House / Poulailier / Gallinero :
<b>Address / Adresse / Dirección:</b>	Hatch date / Date éclosion / Fecha de nacimiento :
<b>Town / Ville / Ciudad :</b>	Nb of pullets / Nb poulettes / Número de pollitas :
<b>Phone number / N° Tel / Número de teléfono :</b>	Transfer date / Date de transfert / Fecha de traslado :

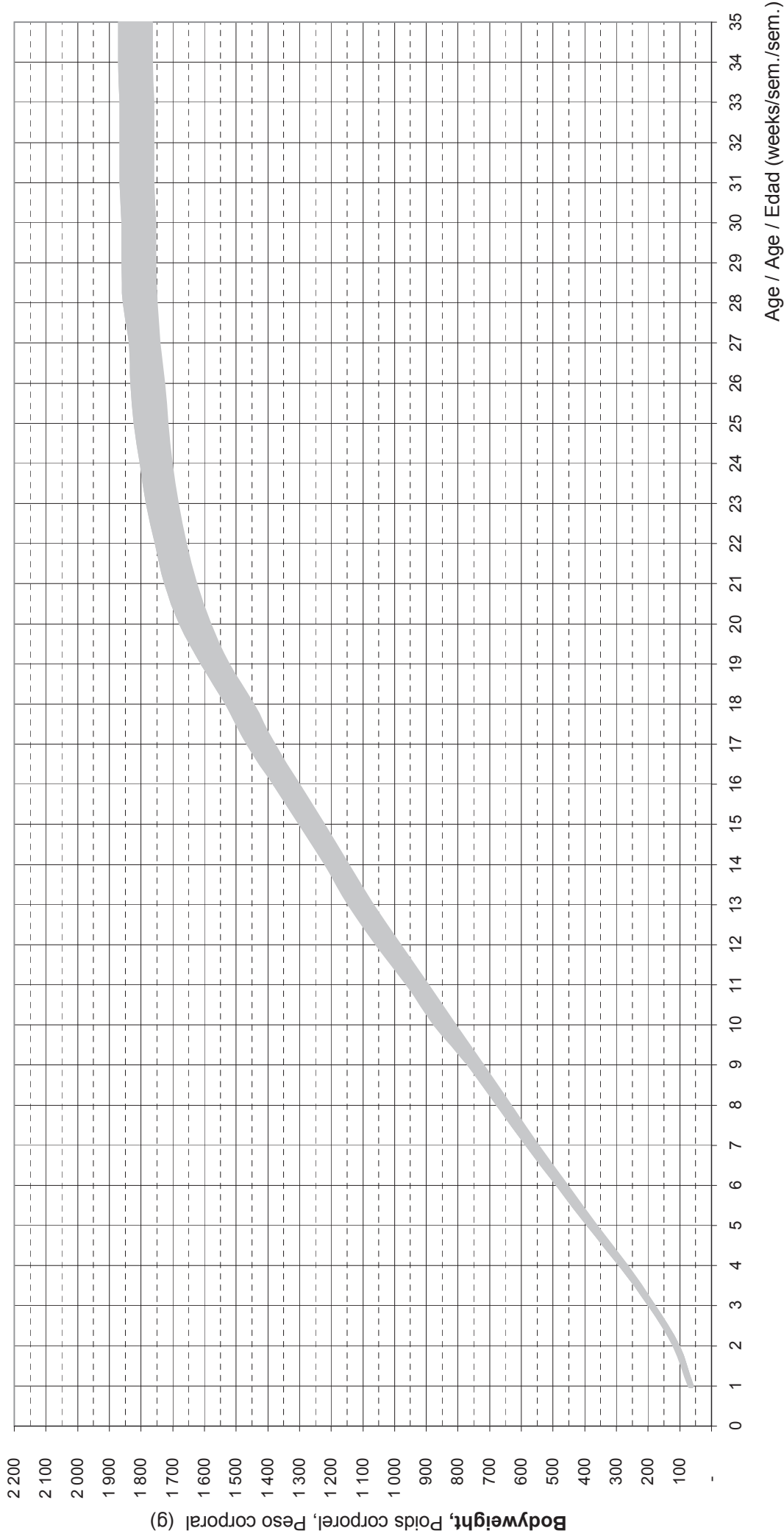
**NOVO<sub>gen</sub> TINTED**  
**REARING CHART / NORMES D'ELEVAGE / NORMAS DE RECRÍA**

Age/Edad	Mortality / Mortalité / Mortalidad							weeks semaines semanas	Consumption in g/bird Consommation en g/poulette Consumo (g) / pollita			Bodyweight (g) Poids corporel (g) Peso corporal (g)			Notes Observations Observaciones
	day / jour / día								actual réel real	cumul. cumul acumul	actual réel real	min.	max.		
	1	2	3	4	5	6	7							/day/jour/ día	
1							7			12			63	68	
2										17			105	115	
3										25			185	195	
4										32			270	285	
5										37			365	385	
6										42			460	485	
7										45			550	580	
8										49			640	670	
9										53			725	765	
10										57			810	870	
11										62			900	955	
12										67			985	1 055	
13										68			1 075	1 140	
14										71			1 150	1 215	
15										73			1 130	1 295	
16										76			1 305	1 380	
17										78			1 380	1 460	
18										80			1 450	1 530	

The performance data contained in this document was obtained from results and experience from our own research flocks. In no way does the data contained in this document constitute a warranty or guarantee of the same performance under different conditions of nutrition, density, or physical or biological environment. In particular (but without limitation of the foregoing) we do not grant any warranties regarding the fitness for purpose, performance, use, nature or quality of the flocks. Novogen makes no representation as the accuracy or completeness of the information contained in this document.



**NOVO<sub>gen</sub> TINTED COMMERCIAL LAYERS**  
**PONDEUSES COMMERCIALES NOVO<sub>gen</sub> TINTED**  
**PONEDORAS NOVO<sub>gen</sub> TINTED**



The performance data contained in this document was obtained from results and experience from our own research flocks. In no way does the data contained in this document constitute a warranty or guarantee of the same performance under different conditions of nutrition, density, or physical or biological environment. In particular (but without limitation of the foregoing) we do not grant any warranties regarding the fitness for purpose, performance, use, nature or quality of the flocks. Novogen makes no representation as the accuracy or completeness of the information contained in this document.

**PRODUCTION CHART OF THE NOVO<sup>gen</sup> TINTED COMMERCIAL LAYERS**  
**NORMES DE PRODUCTION DES PONDEUSES COMMERCIALES NOVO<sup>gen</sup> TINTED**  
**NORMAS DE PRODUCCION DE LAS PONEDORAS NOVO<sup>gen</sup> TINTED**



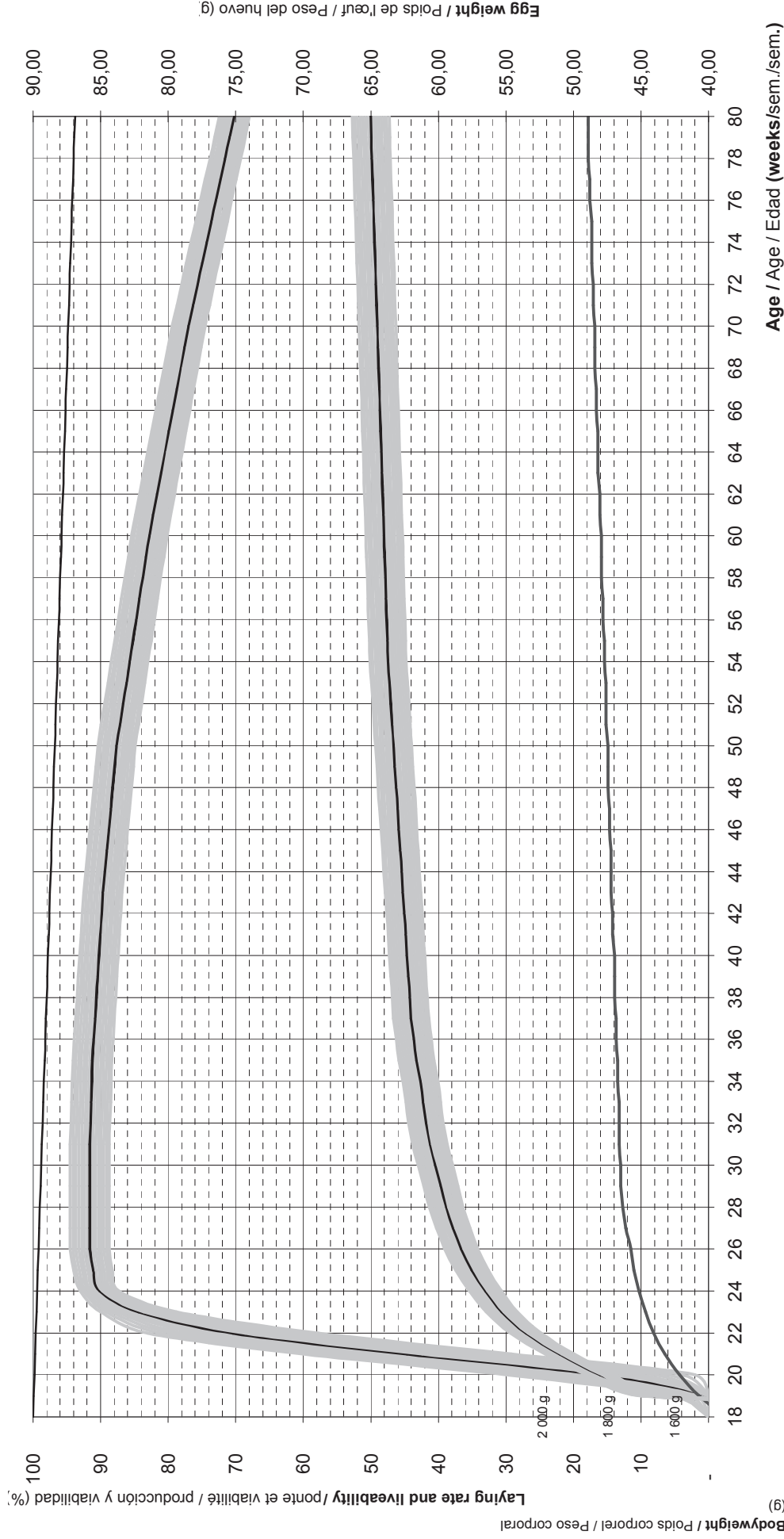
Age Age Edad	Liveability Viabilité Viabilidad				Egg production Production d'œufs Produccion de huevos						Egg mass Masse d'œufs Masa de huevos								Feed consumption Consommation d'aliment Consumo de alimento							
	Week Sem. Sem.	Week Sem. Sem.	Cumul Acum. Acum.	Present Effectif Efectivo	Week Sem. Sem.	Actual Réal Real	Std Norme Norma	Cumul. Cumul Cúmulo	Actual Réal Real	Std Norme Norma	A.E.W. P.M.O. P.M.H.		Egg mass / Week / ♀ Masse d'œufs / Sem / ♀ Masa de huevos / Sem / ♀		Cumul. Egg mass / ♀ Masse cumulée / ♀ Masa acumul. / ♀		Cumul. A.E.W. P.M.O. cumulé P.M.H. cúmulo		Week Sem. Sem.	Day Jour Dia	/ ♀ / ♀ / ♀	Cumul. Cumul Cúmulo	/ ♀ / ♀ / ♀	/ Egg / Œuf / Huevo	/ kg / kg / kg	
											Actual Réal Real	Std Norme Norma	Actual Réal Real	Std Norme Norma	Actual Réal Real	Std Norme Norma	Actual Réal Real	Std Norme Norma								Actual Réal Real
17																										
18																										
19						5,0			0		44,0		15		15		44,0									
20						30,0			2		48,0		101		116		47,4									
21						60,0			7		51,0		214		330		49,7									
22						83,0			12		53,5		310		639		51,5									
23						90,0			19		55,3		347		986		52,7									
24						93,0			25		56,5		366		1 351		53,7									
25						94,0			32		57,5		376		1 727		54,5									
26						94,5			38		58,3		383		2 110		55,1									
27						94,5			45		58,9		386		2 496		55,7									
28						94,5			51		59,4		389		2 885		56,2									
29						94,5			58		59,8		391		3 276		56,6									
30						94,5			64		60,2		393		3 669		56,9									
31						94,5			71		60,6		396		4 065		57,3									
32						94,4			77		60,9		397		4 462		57,6									
33						94,3			84		61,1		397		4 859		57,9									
34						94,2			90		61,3		398		5 257		58,1									
35						94,1			97		61,6		399		5 656		58,3									
36						93,9			103		61,8		399		6 055		58,6									
37						93,7			110		62,0		399		6 454		58,8									
38						93,5			116		62,1		398		6 852		58,9									
39						93,3			123		62,2		398		7 250		59,1									
40						93,1			129		62,3		397		7 647		59,3									
41						92,9			135		62,4		396		8 043		59,4									
42						92,7			142		62,5		396		8 439		59,6									
43						92,5			148		62,6		395		8 834		59,7									
44						92,2			154		62,7		394		9 228		59,8									
45						91,9			161		62,8		393		9 621		59,9									
46						91,6			167		62,9		392		10 013		60,0									
47						91,3			173		63,0		391		10 404		60,1									
48						91,0			179		63,1		390		10 794		60,2									
49						90,7			185		63,2		389		11 183		60,3									
50						90,4			191		63,3		388		11 571		60,4									
51						89,9			198		63,4		386		11 957		60,5									
52						89,4			204		63,5		384		12 341		60,6									
53						88,9			210		63,6		382		12 722		60,7									
54						88,4			216		63,7		380		13 102		60,8									
55						87,9			221		63,8		378		13 480		60,9									
56						87,4			227		63,8		375		13 856		60,9									
57						86,9			233		63,9		373		14 229		61,0									
58						86,4			239		63,9		371		14 600		61,1									
59						85,9			245		64,0		369		14 969		61,1									
60						85,4			251		64,0		367		15 335		61,2									
61						84,8			256		64,1		364		15 699		61,3									
62						84,2			262		64,1		361		16 060		61,3									
63						83,6			267		64,2		359		16 419		61,4									
64						83,0			273		64,2		356		16 775		61,5									
65						82,4			278		64,3		353		17 128		61,5									
66						81,8			284		64,3		351		17 478		61,6									
67						81,2			289		64,4		348		17 826		61,6									
68						80,6			295		64,4		345		18 171		61,7									
69						80,0			300		64,5		343		18 514		61,7									
70						79,4			305		64,5		340		18 854		61,8									
71						78,7			310		64,6		337		19 190		61,8									
72						78,0			316		64,6		334		19 524		61,9									
73						77,3			321		64,7		331		19 855		61,9									
74						76,6			326		64,7		327		20 182		61,9									
75						75,9			331		64,7		324		20 507		62,0									
76						75,2			336		64,8		321		20 828		62,0									
77						74,5			341		64,8		318		21 146		62,1									
78						73,8			346		64,9		315		21 461		62,1									
79						73,1			350		64,9		312		21 773		62,1									
80						72,4			355		65,0		309		22 082		62,2									

The performance data contained in this document was obtained from results and experience from our own research flocks. In no way does the data contained in this document constitute a warranty or guarantee of the same performance under different conditions of nutrition, density, or physical or biological environment. In particular (but without limitation of the foregoing) we do not grant any warranties regarding the fitness for purpose, performance, use, nature or quality of the flocks. Novogen makes no representation as the accuracy or completeness of the information contained in this document.



<b>Name / Nom / Nombre:</b>	<b>Date of depletion / Date de réforme / Fecha de sacrificio :</b>
<b>Feed / Aliment / Alimentos:</b>	<b>Age at depletion / Age à la réforme / Edad de sacrificio:</b>
<b>Country / Pays / País:</b>	<b>Egg number / Nombre d'œufs / número de huevos :</b>
<b>Date of hatch / Date éclosion / Fecha de nacimiento:</b>	<b>Av. egg weight / Calibre moyen / Tamaño promedio del huevo (g) :</b>
<b>Nber of layers / Nb de poules / Número de gallinas :</b>	<b>Egg mass / Masse d'œuf / Masa de huevo (kg) :</b>
<b>Date of transfer / Date du transfert / Fecha de traslado :</b>	<b>FC per egg / Consommation par œuf / Consumó por huevo (g):</b>
<b>Age at transfer / Age au transfert / Edad de traslado :</b>	<b>FCR / IC / IC :</b>

**NOVO<sup>gen</sup> TINTED**  
**PRODUCTION CHART / NORMES DE PRODUCTION / NORMAS DE PRODUCCION**



The performance data contained in this document was obtained from results and experience from our own research flocks. In no way does the data contained in this document constitute a warranty or guarantee of the same performance under different conditions of nutrition, density, or physical or biological environment. In particular (but without limitation of the foregoing) we do not grant any warranties regarding the fitness for purpose, performance, use, nature or quality of the flocks. Novogen makes no representation as the accuracy or completeness of the information contained in this document.