

384R1954

10. 7. 84

Diario Oficial de las Comunidades Europeas

Nº L 182/5

REGLAMENTO (CEE) Nº 1954/84 DE LA COMISIÓN**de 9 de julio de 1984****por el que se modifica el Reglamento (CEE) nº 2102/75 que determina la cantidad de patatas necesaria para la fabricación de una tonelada de fécula**

LA COMISIÓN DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS,

Visto el Tratado constitutivo de la Comunidad Económica Europea,

Visto el Reglamento (CEE) nº 2727/75 del Consejo, de 29 de octubre de 1975, sobre organización común de mercados en el sector de los cereales ⁽¹⁾, modificado en último lugar por el Reglamento (CEE) nº 1018/84 ⁽²⁾,Visto el Reglamento (CEE) nº 2742/75 del Consejo, de 29 de octubre de 1975, relativo a las restituciones a la producción en el sector de los cereales y del arroz ⁽³⁾, modificado en último lugar por el Reglamento (CEE) nº 1026/84 ⁽⁴⁾ y, en particular, su artículo 8,

Considerando que el importe con el cual debe aumentarse la restitución a la producción en virtud de lo dispuesto en el artículo 3 del Reglamento (CEE) nº 2742/75 se ha modificado con efecto de 1 de agosto de 1984; que dicha modificación debe repercutir en los im-

portes que figuran en las columnas 4 y 6 del Anexo del Reglamento (CEE) nº 2102/75 de la Comisión ⁽⁵⁾, modificado en último lugar por el Reglamento (CEE) nº 1854/83 ⁽⁶⁾;

Considerando que las medidas previstas en el presente Reglamento concuerdan con el dictamen del Comité de gestión de los cereales,

HA ADOPTADO EL PRESENTE REGLAMENTO:

Artículo 1

El Anexo del Reglamento (CEE) nº 2102/75 se sustituirá por el Anexo del Presente Reglamento.

Artículo 2

El presente Reglamento entrará en vigor el 1 de agosto de 1984.

El presente Reglamento será obligatorio en todos sus elementos y directamente aplicable en cada Estado miembro.

Hecho en Bruselas, el 9 de julio de 1984.

Por la Comisión

Poul DALSGER

Miembro de la Comisión⁽¹⁾ DO nº L 281 de 1. 11. 1975, p. 1.⁽²⁾ DO nº L 107 de 19. 4. 1984, p. 1.⁽³⁾ DO nº L 281 de 1. 11. 1975, p. 57.⁽⁴⁾ DO nº L 107 de 19. 4. 1984, p. 14.⁽⁵⁾ DO nº L 214 de 12. 8. 1975, p. 9.⁽⁶⁾ DO nº L 184 de 8. 7. 1983, p. 8.

BILAG — ANHANG — ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ — ANNEX — ANNEXE — ALLEGATO — BIJLAGE

Vægt under vand af 5 050 g kartofler (g)	Kartoflernes stivelsesindhold (i vægtprocent)	Kartoffelmængde, der medgår til fremstilling af 1 000 kg stivelse (kg)	Mindstepris frit fabrik, som stivelsesproducenten skal betale pr. 1 000 kg kartofler (i ECU)	Produktionsrestitution pr. 1 000 kg kartofler (i ECU)	Producentens mindstepris pr. 1 000 kg kartofler (i ECU)
Unterwassergewicht von 5 050 g Kartoffeln (in Gramm)	Stärkegehalt der Kartoffeln (in Prozent)	Zur Erzeugung von 1 000 kg Kartoffelstärke nötige Kartoffelmenge (in kg)	Vom Stärkehersteller zu zahlender Mindestpreis frei Fabrik für 1 000 kg Kartoffeln (in ECU)	Erstattung bei der Erzeugung für 1 000 kg Kartoffeln (in ECU)	Dem Erzeuger für 1 000 kg Kartoffeln zu zahlender Mindestpreis (in ECU)
Βάρος υπό το ύδωρ 5 050 γρ γαμομήλων (σε γραμμάρια)	Περιεκτικότητα σε άμυλο του γαμομήλου (%)	Ποσότητα γαμομήλων απαραίτητη για παραγωγή 1 000 χγρ άμυλου (σε χιλιόγραμμα)	Ελάχιστη τιμή προς πληρωμή από την αμυλοδομηχανία για 1 000 χγρ γαμομήλων (σε ECU)	Επιδότηση στην παραγωγή ανά 1 000 χγρ γαμομήλων (σε ECU)	Ελάχιστη τιμή προς εισπραχθή από τον παραγωγό για 1 000 χγρ γαμομήλων (σε ECU)
Underwater weight of 5 050 g of potatoes (grams)	Starch content of potatoes (%)	Quantity of potatoes required for the manufacture of 1 000 kg of starch (kg)	Minimum free-at-factory price to be paid by the starch manufacturer for 1 000 kg of potatoes (ECU)	Production refund per 1 000 kg of potatoes (ECU)	Minimum price to be paid to the potato producer per 1 000 kg of potatoes (ECU)
Poids sous l'eau de 5 050 g de pommes de terre (en grammes)	Teneur en fécule de la pomme de terre (en pourcentage)	Quantité de pommes de terre nécessaire à la fabrication de 1 000 kg de fécule (en kilogrammes)	Prix minimal franco usine à payer par le féculier pour 1 000 kg de pommes de terre (en Ecus)	Restitution à la production par 1 000 kg de pommes de terre (en Ecus)	Prix minimal à percevoir par le producteur pour 1 000 kg de pommes de terre (en Ecus)
Peso sotto l'acqua di 5 050 g di patate (in grammi)	Tenore in fecola delle patate (in %)	Quantità di patate necessaria alla fabbricazione di 1 000 kg di fecola (in kg)	Prezzo minimo franco fabbrica da pagare dal fabbricante di fecola per 1 000 kg di patate (in ECU)	Restituzione alla produzione per 1 000 kg di patate (in ECU)	Prezzo minimo da percepire dal produttore per 1 000 kg di patate (in ECU)
Onderwatergewicht van 5 050 g aardappelen (in grammen)	Zetmeelgehalte van de aardappelen (in procenten)	Hoeveelheid aardappelen benodigd voor de verzaadiging van 1 000 kg zetmeel (in kg)	Minimaal te betalen prijs door de zetmeelfabrikant, franco fabriek, voor 1 000 kg aardappelen (in Ecu)	Restitutie bij de productie per 1 000 kg aardappelen (in Ecu)	Minimaal te ontvangen prijs door de producent per 1 000 kg aardappelen (in Ecu)
1	2	3	4	5	6
352	13,0	6 533	40,84	4,78	45,62
353	13,1	6 509	40,99	4,80	45,79
354	13,1	6 486	41,14	4,82	45,96
355	13,2	6 463	41,28	4,84	46,12
356	13,2	6 439	41,44	4,85	46,29
357	13,3	6 416	41,59	4,87	46,46
358	13,3	6 393	41,73	4,89	46,62
359	13,4	6 369	41,89	4,91	46,80
360	13,4	6 346	42,04	4,92	46,96
361	13,5	6 322	42,20	4,94	47,14
362	13,5	6 299	42,36	4,96	47,32
363	13,6	6 276	42,51	4,98	47,49
364	13,6	6 252	42,68	5,00	47,68
365	13,7	6 229	42,83	5,02	47,85
366	13,7	6 206	42,99	5,04	48,03
367	13,8	6 182	43,16	5,05	48,21
368	13,8	6 159	43,32	5,07	48,39
369	13,9	6 136	43,48	5,09	48,57
370	13,9	6 112	43,65	5,11	48,76
371	14,0	6 089	43,82	5,13	48,95
372	14,0	6 065	43,99	5,15	49,14
373	14,1	6 047	44,12	5,17	49,29
374	14,1	6 028	44,26	5,18	49,44
375	14,2	6 005	44,43	5,20	49,63
376	14,2	6 981	44,61	5,22	49,83
377	14,3	5 963	44,74	5,24	49,98
378	14,3	5 944	44,89	5,26	50,15
379	14,4	5 921	45,06	5,28	50,34
380	14,4	5 897	45,25	5,30	50,55
381	14,5	5 879	45,38	5,32	50,70

1	2	3	4	5	6
382	14,5	5 860	45,53	5,33	50,86
383	14,6	5 841	45,68	5,35	51,03
384	14,6	5 822	45,83	5,37	51,20
385	14,7	5 799	46,01	5,39	51,40
386	14,7	5 776	46,19	5,41	51,60
387	14,8	5 757	46,35	5,43	51,78
388	14,8	5 738	46,50	5,45	51,95
389	14,9	5 720	46,65	5,46	52,11
390	14,9	5 701	46,80	5,48	52,28
391	15,0	5 682	46,96	5,50	52,46
392	15,0	5 664	47,11	5,52	52,63
393	15,1	5 626	47,42	5,55	52,97
394	15,2	5 607	47,59	5,57	53,16
395	15,2	5 589	47,74	5,59	53,33
396	15,3	5 570	47,90	5,61	53,51
397	15,3	5 551	48,07	5,63	53,70
398	15,4	5 542	48,14	5,64	53,78
399	15,4	5 533	48,22	5,65	53,87
400	15,4	5 523	48,31	5,66	53,97
401	15,5	5 486	48,63	5,70	54,33
402	15,6	5 467	48,80	5,72	54,52
403	15,6	5 449	48,96	5,73	54,69
404	15,7	5 430	49,14	5,76	54,90
405	15,7	5 411	49,31	5,78	55,09
406	15,8	5 393	49,47	5,79	55,26
407	15,8	5 374	49,65	5,82	55,47
408	15,9	5 364	49,74	5,83	55,57
409	15,9	5 355	49,82	5,84	55,66
410	15,9	5 346	49,91	5,85	55,76
411	16,0	5 327	50,09	5,87	55,96
412	16,0	5 308	50,27	5,89	56,16
413	16,1	5 280	50,53	5,92	56,45
414	16,2	5 266	50,67	5,93	56,60
415	16,2	5 252	50,80	5,95	56,75
416	16,3	5 234	50,98	5,97	56,95
417	16,3	5 215	51,16	5,99	57,15
418	16,4	5 206	51,25	6,00	57,25
419	16,4	5 196	51,35	6,01	57,36
420	16,4	5 187	51,44	6,02	57,46
421	16,5	5 150	51,81	6,07	57,88
422	16,6	5 136	51,95	6,08	58,03
423	16,6	5 121	52,10	6,10	58,20
424	16,7	5 107	52,24	6,12	58,36
425	16,7	5 093	52,39	6,14	58,53
426	16,8	5 075	52,57	6,16	58,73
427	16,8	5 056	52,77	6,18	58,95
428	16,9	5 042	52,92	6,20	59,12
429	16,9	5 028	53,06	6,22	59,28
430	17,0	5 000	53,36	6,25	59,61
431	17,1	4 986	53,51	6,27	59,78
432	17,1	4 972	53,66	6,29	59,95
433	17,2	4 963	53,76	6,30	60,06
434	17,2	4 953	53,87	6,31	60,18
435	17,2	4 944	53,97	6,32	60,29
436	17,3	4 930	54,12	6,34	60,46
437	17,3	4 916	54,27	6,36	60,63
438	17,4	4 902	54,43	6,37	60,80
439	17,4	4 888	54,58	6,39	60,97
440	17,5	4 874	54,74	6,41	61,15
441	17,5	4 860	54,90	6,43	61,33
442	17,6	4 846	55,06	6,45	61,51
443	17,6	4 832	55,22	6,47	61,69
444	17,7	4 818	55,38	6,49	61,87
445	17,7	4 804	55,54	6,50	62,04
446	17,8	4 790	55,70	6,52	62,22
447	17,8	4 776	55,86	6,54	62,40
448	17,9	4 762	56,03	6,56	62,59

1	2	3	4	5	6
449	17,9	4 748	56,19	6,58	62,77
450	18,0	4 720	56,53	6,62	63,15
451	18,1	4 706	56,70	6,64	63,34
452	18,1	4 692	56,86	6,66	63,52
453	18,2	4 685	56,95	6,67	63,62
454	18,2	4 679	57,02	6,68	63,70
455	18,2	4 673	57,10	6,69	63,79
456	18,3	4 645	57,44	6,73	64,17
457	18,4	4 631	57,61	6,75	64,36
458	18,4	4 617	57,79	6,77	64,56
459	18,5	4 607	57,91	6,78	64,69
460	18,5	4 598	58,03	6,80	64,83
461	18,6	4 584	58,20	6,82	65,02
462	18,6	4 570	58,38	6,84	65,22
463	18,7	4 561	58,50	6,85	65,35
464	18,7	4 551	58,63	6,87	65,50
465	18,7	4 542	58,74	6,88	65,62
466	18,8	4 523	58,99	6,91	65,90
467	18,9	4 509	59,17	6,93	66,10
468	18,9	4 495	59,36	6,95	66,31
469	19,0	4 481	59,54	6,97	66,51
470	19,0	4 467	59,73	7,00	66,73
471	19,1	4 458	59,85	7,01	66,86
472	19,1	4 449	59,97	7,02	66,99
473	19,2	4 437	60,13	7,04	67,17
474	19,2	4 425	60,30	7,06	67,36
475	19,3	4 414	60,45	7,08	67,53
476	19,3	4 402	60,61	7,10	67,71
477	19,4	4 390	60,78	7,12	67,90
478	19,4	4 379	60,93	7,14	68,07
479	19,5	4 367	61,10	7,16	68,26
480	19,5	4 355	61,27	7,18	68,45
481	19,6	4 343	61,43	7,20	68,63
481,6	19,6	4 337	61,52	7,21	68,73
482	19,7	4 335	61,55	7,21	68,76
483	19,7	4 332	61,59	7,21	68,80
483,2	19,7	4 332	61,59	7,21	68,80
484	19,8	4 325	61,69	7,23	68,92
484,8	19,8	4 318	61,79	7,24	69,03
485	19,9	4 317	61,80	7,24	69,04
486	19,9	4 311	61,89	7,25	69,14
486,4	19,9	4 309	61,92	7,25	69,17
487	20,0	4 305	61,98	7,26	69,24
488	20,0	4 299	62,06	7,27	69,33
489	20,1	4 294	62,14	7,28	69,42
490	20,1	4 290	62,19	7,28	69,47
491	20,2	4 287	62,24	7,29	69,53
492	20,2	4 285	62,27	7,29	69,56
493	20,3	4 283	62,30	7,30	69,60
494	20,3	4 280	62,34	7,30	69,64
495	20,4	4 278	62,37	7,30	69,67
496	20,4	4 276	62,40	7,31	69,71
497	20,5	4 273	62,44	7,31	69,75
498	20,5	4 271	62,47	7,32	69,79
499	20,6	4 266	62,54	7,33	69,87
500	20,6	4 262	62,60	7,33	69,93
501	20,7	4 259	62,65	7,34	69,99
502	20,7	4 257	62,68	7,34	70,02
503	20,8	4 255	62,71	7,34	70,05
504	20,8	4 252	62,75	7,35	70,10
505	20,9	4 248	62,81	7,36	70,17
506	20,9	4 243	62,88	7,37	70,25
507	21,0	4 238	62,96	7,37	70,33
508	21,0	4 234	63,02	7,38	70,40
509	21,1	4 229	63,09	7,39	70,48
509,9	21,1	4 224	63,17	7,40	70,57
510	21,1	4 224	63,17	7,40	70,57

1	2	3	4	5	6
511	21,2	4 219	63,24	7,41	70,65
511,8	21,2	4 215	63,30	7,41	70,71
512	21,3	4 214	63,32	7,42	70,74
513	21,3	4 209	63,39	7,42	70,81
513,7	21,3	4 206	63,44	7,43	70,87
514	21,4	4 204	63,47	7,43	70,90
515	21,4	4 199	63,54	7,44	70,98
515,6	21,4	4 196	63,59	7,45	71,04
516	21,5	4 194	63,62	7,45	71,07
517	21,5	4 189	63,69	7,46	71,15
517,5	21,5	4 187	63,72	7,46	71,18
518	21,6	4 184	63,77	7,47	71,24
519	21,6	4 180	63,83	7,48	71,31
519,4	21,6	4 178	63,86	7,48	71,34
520	21,7	4 175	63,91	7,49	71,40
521	21,7	4 170	63,98	7,49	71,47
521,3	21,7	4 168	64,01	7,50	71,51
522	21,8	4 165	64,06	7,50	71,56
523	21,8	4 160	64,14	7,51	71,65
523,2	21,8	4 159	64,15	7,51	71,66
524	21,9	4 155	64,21	7,52	71,73
525	21,9	4 150	64,29	7,53	71,82
525,1	21,9	4 150	64,29	7,53	71,82
526	22,0	4 145	64,37	7,54	71,91
527	22,0	4 140	64,45	7,55	72,00
528	22,1	4 135	64,52	7,56	72,08
528,8	22,1	4 131	64,59	7,56	72,15
529	22,2	4 130	64,60	7,57	72,17
530	22,2	4 125	64,68	7,58	72,26
530,6	22,2	4 122	64,73	7,58	72,31
531	22,3	4 119	64,78	7,59	72,37
532	22,3	4 114	64,85	7,60	72,45
532,4	22,3	4 112	64,89	7,60	72,49
533	22,4	4 111	64,90	7,60	72,50
534	22,4	4 108	64,95	7,61	72,56
534,2	22,4	4 108	64,95	7,61	72,56
535	22,5	4 103	65,03	7,62	72,65
536	22,5	4 098	65,11	7,63	72,74
537	22,6	4 093	65,19	7,63	72,82
537,8	22,6	4 089	65,25	7,64	72,89
538	22,7	4 088	65,27	7,64	72,91
539	22,7	4 083	65,35	7,65	73,00
539,6	22,7	4 080	65,39	7,66	73,05
540	22,8	4 078	65,43	7,66	73,09
541	22,8	4 076	65,46	7,67	73,13
541,4	22,8	4 075	65,47	7,67	73,14
542	22,9	4 072	65,52	7,67	73,19
543	22,9	4 066	65,62	7,69	73,31
543,2	22,9	4 066	65,62	7,69	73,31
544	23,0	4 061	65,70	7,70	73,40
545	23,0	4 056	65,78	7,70	73,48