

Linee guida per il Controllo Ufficiale ai sensi dei Regolamenti (CE) 882/2004 e 854/2004

ADDITIVI PURI 2019

Additivo puro	Categoria funzionale	Determinazioni chimiche
E 100 curcumina	Colorante	
E 160 a (iv) Caroteni derivati dalle alghe	Colorante	piombo
E 172 ossido di ferro	Colorante	arsenico, cadmio, cromo, rame, piombo, mercurio, nichel, zinco
E 251 nitrato di sodio (in alternativa nitrato di potassio)	Conservante	arsenico, piombo, mercurio
E 252 nitrato di potassio	Conservante	arsenico, piombo, mercurio
E 300 acido ascorbico	Acidificante	arsenico, piombo, mercurio
E 330 acido citrico	Acidificante	arsenico, piombo, mercurio
E 400 acido alginico	Addensanti	arsenico, piombo, mercurio, cadmio
E 401 alginato di sodio	Addensanti	arsenico, piombo, mercurio, cadmio
E 402 alginato di potassio	Addensanti	arsenico, piombo, mercurio, cadmio
E 403 alginato di ammonio	Addensanti	arsenico, piombo, mercurio, cadmio
E 404 alginato di calcio	Addensanti	arsenico, piombo, mercurio, cadmio
E 405 alginato di propan-1,2-diolo	Addensanti	arsenico, piombo, mercurio, cadmio
E 406 agar-agar	Addensanti	arsenico, piombo, mercurio, cadmio
E 407 carragenina	Addensanti	arsenico, piombo, mercurio, cadmio
E 407a alga eucheuma trasformata	Addensanti	arsenico, piombo, mercurio, cadmio
E 414 gomma d'acacia	Gelificante	arsenico, piombo, mercurio, cadmio
E 420 sorbitolo	Edulcorante	nichel, arsenico, piombo
E 422 glicerolo	Stabilizzante	arsenico, piombo, mercurio, cadmio
E 440 pectina	Gelificante	

TOTALE additivi puri 2019

Numero campioni 2019	Numero determinazioni per singolo campione 2019	Numero totale determinazioni 2019
0		
1	1	1
1	8	8
2	3	6
	3	
2	3	6
2	3	6
1	4	4
1	4	4
1	4	4
1	4	4
1	4	4
1	4	4
1	4	4
1	4	4
1	4	4
1	4	4
1	4	4
2	4	8
2	3	6
2	4	8
0		

68

23		85
----	--	----