

Ordinanza sull'agevolazione doganale secondo l'impiego (Ordinanza sulle agevolazioni doganali, OADo)

Modifica del 26 marzo 2007

*Il Dipartimento federale delle finanze
ordina:*

I

L'allegato all'ordinanza del 20 settembre 1999¹ sulle agevolazioni doganali è modificato come segue:

Inserimento di nuove agevolazioni doganali per le voci di tariffa 0202.3099, 2008.9999, 2106.1011, 2106.1019, 4802.5519, 4802.5810, 4804.1100, 4804.1900, 4804.2100 e 4804.3190

Voce di tariffa	Designazione della merce	Impiego	Aliquote di dazio Fr./100 kg peso lordo
0202. 30 99	Muscoli di manzo preparati, disossati, congelate	per la fabbricazione di carne secca	1190.—
2008. 99 99	Patate dolci, tagliate, imbianchite in acqua bollente, immerse in una soluzione zuccherina e congelate	per la fabbricazione di chips	—.10
2106. 1011	Concentrato di proteine di soia	per l'alimentazione di animali	—.10
2106. 1019	Concentrato di proteine di soia	per l'alimentazione di animali	—.10
4802. 55 19 58 10	Carta e cartone Kraft, apprettati o frizionati, presentati in rotoli la cui larghezza eccede 36 cm, in cui almeno l'80 % in peso della massa fibrosa totale è costituito da fibre di legno ottenute con procedimento chimico al solfato o alla soda, di peso per m ² uguale o superiore a 115 g e con resistenza minima alla rottura (metodo Mullen) pari ai valori indicati nella tabella della nota di sottovoce 1 relativa al capitolo 48	per la fabbricazione di cartone di imballaggi o di display	—.10
4804. 11 00	Carta e cartone Kraft	per la fabbricazione di cartone di imballaggi o di display	—.10

¹ RS 631.146.31

Voce di tariffa	Designazione della merce	Impiego	Aliquote di dazio Fr./100 kg peso lordo
4804. 19 00	Carta e cartone Kraft	per la fabbricazione di cartone di imballaggi o di display	— .10
4804. 21 00	Carta Kraft in cui almeno l'80 % in peso della massa fibrosa totale è costituito da fibre di legno ottenute con procedimento chimico al solfato o alla soda, di peso per m ² superiore a 115 g e con resistenza minima alla rottura (metodo Mullen) di 393 kPa	per la fabbricazione di cartone di imballaggi o di display	— .10
4804. 31 90	Carta Kraft, apprettati o frizionati, presentati in rotoli, in cui almeno l'80 % in peso della massa fibrosa totale è costituito da fibre di legno ottenute con procedimento chimico al solfato o alla soda, di peso per m ² superiore a 115 g e con resistenza minima alla rottura (metodo Mullen) di 393 kPa	per la fabbricazione di cartone di imballaggi o di display	— .10

II

La presente modifica entra in vigore il 1° aprile 2007.

26 marzo 2007

Dipartimento federale delle finanze:
Hans-Rudolf Merz