

## ALLEGATO

Descrizione della merce	Classificazione Codice NC	Motivazione
(1)	(2)	(3)
1. Zeolite artificiale di tipo «y» presentata sotto forma di «pellets» con un tenore in peso di sodio, espresso in ossido di sodio, non superiore a 11 %. Questo prodotto è utilizzato per la fabbricazione di catalizzatori.	3823 90 20	La classificazione è determinata dalle disposizioni delle regole generali 1 e 6 per l'interpretazione della nomenclatura combinata e dal testo dei codici NC 3823, 3823 90 e 3823 90 20.  Questo prodotto è considerato come uno scambiatore di ioni (si vedano anche le note esplicative della nomenclatura combinata, codice NC 3823 90 20).
2. Miscuglio di sale di potassio dell'acido clavulamico (DCI) (50 % in peso) e di cellulosa cristallina, destinato ad essere incorporato in medicinali a base di antibiotici.	3823 90 91	La classificazione è determinata dalle disposizioni delle regole generali 1 e 6 per l'interpretazione della nomenclatura combinata e dal testo dei codici NC 3823, 3823 90 e 3823 90 91.  Il prodotto in questione non corrisponde alle disposizioni della nota 1, lettera f) del capitolo 29. Trattasi di un preparato intermedio che non presenta le caratteristiche dei prodotti farmaceutici di cui al capitolo 30.  Esso rientra tra i prodotti considerati nella seconda parte del testo del codice NC 3823.
3. Policarbonato tetrabromo (bisfenolo A) di peso molecolare medio di 3 000.	3907 40 00	La classificazione è determinata dalle disposizioni delle regole generali 1 e 6 per l'interpretazione della nomenclatura combinata, dalla nota 3, lettera c) del capitolo 39 e dal testo dei codici NC 3907 e 3907 40 00.