

(1)	(2)	(3)
<p>3) Isolati di proteina di siero di latte in polvere aventi tenore di proteine, calcolato in peso sulla sostanza secca, superiore al 90 %. Il prodotto è ottenuto tramite microfiltrazione del siero.</p> <p>Il profilo della proteina è il seguente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Beta latte globulina: 50-60 %</li> <li>— Alfa latte albumina: 10-25 %</li> <li>— Immunoglobulina: 5-7 %</li> <li>— Glico peptidi: 20 % circa.</li> </ul> <p>Il contenuto in lattosio e grasso è inferiore all'1 %.</p> <p>La lecitina può essere presente in piccole quantità qualora sia impiegata come agente umettante in fase di produzione.</p> <p>Il prodotto è destinato all'alimentazione umana.</p>	3502 20 91	<p>Classificazione a norma delle regole generali 1 e 6 per l'interpretazione della nomenclatura combinata, della nota 4 b) del capitolo 4 e del testo dei codici NC 3502, 3502 20 e 3502 20 91.</p> <p>I prodotti devono essere considerati come concentrati di due o più proteine di siero ai sensi del testo del codice 3502 e non come un isolato di lattoglobulina di cui al codice 3504.</p>
(*) Le fotografie hanno carattere puramente indicativo.		

Fotografia n. 1



Fotografia n. 2

