

## Enzimi principalmente usati per la coagulazione

Tipi di proteasi	Nome	Origine
<b>Aspartic protease</b>	Cardosin	<i>Cynara Cardunculus</i>
		<i>Helianthus annuus</i>
	Onopordosin	<i>Onopordum acanthium</i>
		<i>Silybum marianum</i>
	Cynarase	<i>Cynara scolymus</i>
	Cardosin A	<i>Cynara humilis</i>
		<i>Moringa oleifera</i>
		<i>Solanum tuberosum</i>
		<i>Withania coagulans</i>
		<i>Onopordum turcicum</i>
<b>Cysteine protease</b>	Ficina	<i>Ficus johannis</i>
		<i>Morinda citrifolia</i>
		<i>Ficus carica sylvestris</i>
	Papain	<i>Carica papaya</i>
	Actinidin	<i>Actinidia chinensis</i>
	Calotropain	<i>Calotropis procera</i>
<b>Serine protease</b>	Tamarillin	<i>Cyphomandra setacea</i>
	Wrightin	<i>Wrightia tinctoria</i>
	Dubiumin	<i>Solanum dubium</i>
	Lettucin	<i>Lactuca sativa</i>
	Religiosin	<i>Ficus religiosa</i>
		<i>Bromelia pinguin</i>