

<p><b>Cholin</b></p>	<p>Přispívá k normálnímu metabolismu <b>homocysteinu</b>                  Přispívá k normálnímu metabolismu <b>lipidů</b> (tuků)                  Přispívá k udržení normální činnosti <b>jater</b></p>
<p><b>Kurkuma extrakt</b></p>	<p>Chuť k jídlu                  Normální <b>trávení</b>                  Normální stav <b>kloubů a kostí</b>                  Normální činnost <b>jater</b> - jaterní lipidy                  Normální činnost kardiovaskulárního systému - <b>krevní oběh</b>                  Imunitní systém - <b>antioxidant</b>                  Normální činnost <b>nervové soustavy</b>                  Normální funkce <b>dýchacího</b> systému                  Normální stav <b>pokožky</b></p>
<p><b>Niacin</b></p>	<p>Přispívá k normálnímu <b>energetickému</b> metabolismu                  Přispívá k normální činnosti <b>nervové soustavy</b>                  Přispívá k normální <b>psychické činnosti</b>                  Přispívá k udržení normálního stavu <b>sliznic</b>                  Přispívá ke snížení míry <b>únavy a vyčerpání</b></p>
<p><b>Ostropestřec mariánský</b></p>	<p><b>Antioxidant</b>                  Normální <b>trávení</b> a funkce <b>jater, pročištění,</b>                  Normální hladina <b>cukru v krvi</b>                  Normální činnost <b>srdce</b>                  Přirozená <b>obranyschopnost</b> - odolnost</p>
<p><b>Piperin</b></p>	<p><b>Antioxidant</b>                  Normální <b>trávení</b> - tělesná hmotnost  <b>Pohlavní systém u žen,</b> oběh v jemných krevních cévách a kapilárách  <b>Zdraví jater,</b> oběh v jemných krevních cévách a kapilárách                  Normální činnost <b>nervové soustavy</b>                  Normální funkce <b>dýchacího</b> systému                  Normální stav <b>pokožky,</b> oběh v jemných krevních cévách a kapilárách  <b>Povzbuzení</b>                  Normální činnost <b>cévní soustavy</b></p>