## **FORMULEBLAD**

| Bruto wins × 100 Verkope × 1   | Bruto wins  Koste van verkope  × 100 1                           |  | Netto wins × 100<br>Verkope × 1         |
|--|--|--|---|
| Bedryfsuitgawes × 100 Verkope 1  | $\frac{\text{Bedryfswins}}{\text{Verkope}} \times \frac{100}{1}$ |  | Bedryfswins × 100 Koste van verkope × 1 |
| Netto wins na belasting Gemiddelde aandeelhouersekw                      | iteit × 100  | $\frac{\text{Netto wins voor belasting + Rente-uitgawe}}{\text{Gemiddelde kapitaal aangewend}} \times \frac{100}{1}$ |   |
| Bedryfsbates : Bedryfslaste  |  | (Bedryfsbates – Voorraad) : Bedryfslaste   |   |
| Gemiddelde debiteure × 365 of 12  Kredietverkope 1                       | Gemiddelde krediteure × 365 of 12 Kredietaankope 1               |  | Koste van verkope Gemiddelde voorraad   |
| Gemiddelde voorraad × 365 of 12  Koste van verkope 1                     | Eindvoorraad × 365 of 12 Koste van verkope 1                     |  | Bedryfsbates – Bedryfslaste             |
| Niebedryfslaste : Aandeelhouersekwiteit                                  |  | Totale bates : Totale laste  |   |
| Wins na belasting Getal aandele uitgereik                                |  | Dividende op gewone aandele<br>Getal aandele uitgereik   |   |
| Vaste koste  (Verkoopsprys per eenheid – Veranderlike koste per eenheid) |  | Totale gewone aandeelhouersekwiteit  Getal aandele uitgereik   |   |