

Umrechnungstabellen KE- oder BE-Faktor in KHF (DANA Insulinpumpen)

Tabelle1 (1 KE = 10 Gramm Kohlenhydrate)

| KE-Faktor | KHF (DANA) |
|-----------|------------|
| 10,00 | 1 |
| 5,00 | 2 |
| 3,33 | 3 |
| 2,50 | 4 |
| 2,00 | 5 |
| 1,66 | 6 |
| 1,42 | 7 |
| 1,25 | 8 |
| 1,11 | 9 |
| 1,00 | 10 |
| 0,99 | 11 |
| 0,83 | 12 |
| 0,77 | 13 |
| 0,71 | 14 |
| 0,67 | 15 |
| 0,63 | 16 |
| 0,59 | 17 |
| 0,56 | 18 |
| 0,53 | 19 |
| 0,50 | 20 |
| 0,48 | 21 |
| 0,46 | 22 |
| 0,43 | 23 |
| 0,42 | 24 |
| 0,40 | 25 |
| 0,38 | 26 |
| 0,37 | 27 |
| 0,36 | 28 |
| 0,34 | 29 |
| 0,33 | 30 |
| 0,32 | 31 |
| 0,31 | 32 |
| 0,30 | 33 |
| 0,29 | 34 |
| 0,29 | 35 |
| 0,28 | 36 |
| 0,27 | 37 |
| 0,26 | 38 |
| 0,26 | 39 |
| 0,25 | 40 |
| 0,24 | 41 |
| 0,24 | 42 |
| 0,23 | 43 |
| 0,23 | 44 |
| 0,22 | 45 |
| 0,22 | 46 |
| 0,21 | 47 |
| 0,21 | 48 |
| 0,20 | 49 |
| 0,20 | 50 |

Tabelle 2 (1 BE = 12 Gramm Kohlenhydrate)

| BE-Faktor | KHF (DANA) |
|-----------|------------|
| 12,00 | 1 |
| 6,00 | 2 |
| 4,00 | 3 |
| 3,00 | 4 |
| 2,40 | 5 |
| 2,00 | 6 |
| 1,71 | 7 |
| 1,50 | 8 |
| 1,33 | 9 |
| 1,20 | 10 |
| 1,09 | 11 |
| 1,00 | 12 |
| 0,92 | 13 |
| 0,86 | 14 |
| 0,80 | 15 |
| 0,75 | 16 |
| 0,71 | 17 |
| 0,67 | 18 |
| 0,63 | 19 |
| 0,60 | 20 |
| 0,57 | 21 |
| 0,55 | 22 |
| 0,52 | 23 |
| 0,50 | 24 |
| 0,48 | 25 |
| 0,46 | 26 |
| 0,44 | 27 |
| 0,42 | 28 |
| 0,41 | 29 |
| 0,40 | 30 |
| 0,39 | 31 |
| 0,38 | 32 |
| 0,36 | 33 |
| 0,35 | 34 |
| 0,34 | 35 |
| 0,33 | 36 |
| 0,32 | 37 |
| 0,31 | 38 |
| 0,31 | 39 |
| 0,30 | 40 |
| 0,29 | 41 |
| 0,28 | 42 |
| 0,28 | 43 |
| 0,27 | 44 |
| 0,27 | 45 |
| 0,26 | 46 |
| 0,26 | 47 |
| 0,25 | 48 |
| 0,25 | 49 |
| 0,24 | 50 |