

## Concert

## Migalhas de Amor

Jacob do Bandolim

♩ = 70

1 6 10 14 18 22 26 30 34 38

Chords:  $Gm^{\Delta}$ ,  $Gm^6$ ,  $G^7$ ,  $Cm^6$ ,  $F^{\#o7}$ ,  $F^7$ ,  $B^b6$ ,  $D^7(b9)$ ,  $Gm^7$ ,  $A^7$ ,  $D^{\Delta}$ ,  $Bm^7$ ,  $Em^7$ ,  $A^7$ ,  $D^7(9)$ ,  $A\emptyset^7$ ,  $D^7(b9)$ ,  $Gm^{\Delta}$ ,  $Gm^6$ ,  $G^7$ ,  $Cm^6$ ,  $F^{\#o7}$ ,  $Gm^{\Delta}$ ,  $Gm^6$ ,  $G^7$ ,  $Cm^6$ ,  $F^7$ ,  $B^b6$ ,  $D^7(b9)$ ,  $Gm^7$ ,  $A^b7(13)$ ,  $Gm^7$ ,  $A^7/C^{\#}$ ,  $D^7$ ,  $Gm^7$ ,  $F^7$ ,  $B^b6$ ,  $Fm^6/A^b$ ,  $G^7$ ,  $Cm$ ,  $G^7$ ,  $Cm$ ,  $F^7(9)$ ,  $F^7$ ,  $B^b6$ ,  $B^b6$ ,  $F^7$ .

## Migalhas de Amor

42  $B^b6$   $Fm^6/A^b$   $G^7$   $Cm^7$   $Cm^7(b5)$

46  $B^b6$   $Gm^7$   $Cm^7$   $F7(9)$  1.  $B^b6$   $F^7$

50 2.  $B^b6$   $D7(b9)$

*D.S. al Coda*

52  $Gm^6$   $Cm^6$   $Gm^6$

3 3