

**DIMENSIONS**

Grandeur finie: 9 1/4" [23.5 cm] de diamètre.

FOURNITURES

Bernat® Handicrafter® Crochet Cotton (14 oz/400 g)

1 balle (1 napperon = 66 yds [62 m])

Crochet de taille 1.75 mm (É.-U. 2) **ou la grosseur requise pour obtenir la tension.**

TENSION

Motif du centre (jsq 3e tour) = 1 3/4" [4.5 cm] de diamètre.

ABRÉVIATIONS

www.bernat.com/abbreviations

INSTRUCTIONS

Faire une chaînette de 6 ml. Joindre en rond avec mc.

1er tour: 3 ml (compte comme 1 br). 15 br dans le rond. Mc dans le haut des 3 ml. 16 br.

2e tour: 4 ml (compte comme 1 br et 1 ml). Sauter br suiv. (1 br dans br suiv. 1 ml) 15 fois. 1 ml. Mc dans la 3e des 4 ml.

3e tour: Mc dans l'esp de 1 ml. 3 ml. 2 br dans même esp de 1 ml que mc. 3 br dans chaque esp de 1 ml dans le tour. 48 br. Mc dans le haut des 3 ml.

4e tour: 8 ml. Sauter les 4 1res br. 1 br dans br suiv. (5 ml. Sauter les 3 br suiv. 1 br dans br suiv) 10 fois. 5 ml. Mc dans la 3e des 8 ml.

5e tour: 3 ml (compte comme 1 br). 6 br dans 1re esp de 5 ml. 7 br dans chaque esp de 5 ml dans le tour. Mc dans le haut des 3 ml. 84 br.

6e tour: 3 ml (compte comme 1 br). Sauter 1re br. 1 br dans les 6 br suiv. 2 ml. *1 br dans les 7 br suiv. 2 ml. Rép de * jsq la fin du tour. Mc dans le haut des 3 ml.

7e tour: 3 ml. 1 br dans la même m. 1 br dans les 5 br suiv. 2 br dans br suiv. 2 ml. Sauter l'esp de 2 ml. *2 br dans br suiv. 1 br dans les 5 br suiv. 2 br dans br suiv. 2 ml. Sauter l'esp de 2 ml. Rép de * jsq la fin du tour en fin avec mc dans le haut des 3 ml.

8e tour: *7 ml. Sauter 3 br suiv. 1 ms dans br suiv. 7 ml. 1 ms dans l'esp de 2 ml suiv. Rép de * 11 fois de plus. 3 ml. 1 db-br dans dern esp de 2 ml.

9e tour: 7 ml. 1 ms dans 1re esp de 7 ml. *7 ml. 1 ms dans l'esp de 7 ml suiv. Rép de * jsq dern esp de 7 ml. 3 ml. 1 db-br dans 1re db-br.

10e tour: 8 ml. 1 ms dans 1re esp de 7 ml. *8 ml. 1 ms dans l'esp de 7 ml suiv. Rép de * jsq dern esp de 7 ml. 4 ml. 1 db-br dans 1re db-br.

11e tour: 8 ml. 1 ms dans 1re esp de 8 ml. *8 ml. 1 ms dans l'esp de 8 ml suiv. Rép de * jsq dern esp de 8 ml. 4 ml. 1 db-br dans 1re db-br.

12e tour: 9 ml. 1 ms dans 1re esp de 8ml.*9ml.1msdans l'esp de 8 ml suiv. Rép de * jsq dern esp de 8 ml. 5 ml. 1 db-br dans 1re db-br.

13e tour: 9 ml. 1 ms dans 1re esp de 9 ml. *9 ml. 1 ms dans l'esp de 9 ml suiv. Rép de * jsq dern esp de 9 ml. 5 ml. 1 db-br dans 1re db-br.

14e tour: 3 ml. *(5 br. 3 ml. 5 br) dans l'esp de 9 ml suiv. (2 br. 2 ml. 2 br) dans l'esp de 9 ml suiv. Rép de * jsq la find u tour. Mc dans le haut des 3 ml.

15e tour: *5 ml. (1 br. 2 ml. 1 br. 5 ml. 1 br. 2 ml. 1 br) dans l'esp de 3 ml suiv. 5 ml. (1 ms. 5 ml. 1 ms) dans l'esp de 2 ml suiv. Rép de * jsq la fin du tour. 5 ml. Mc dans la 1re des 5 ml. Briser le fil.