



MAKE-UP

Rév. 00 del  
25/05/2023

# FICHE TECHNIQUE

**Chogan Group SpA**  
www.chogangroupspa.com  
support@chogangroup.com

## PHOTO DU PRODUIT



## NOM DU PRODUIT

Poudre compacte 'Warm Shade' –  
Creamy

## CODE

CPR14

## FORMAT

9 g

## INSTRUCTIONS D'ÉLIMINATION ET CERTIFICATIONS



## OPÉRATEUR COMMERCIAL

Distribuito da Chogan group S.p.A Sede legale: via A. Olivetti, 24 – 00131 Roma (RM) Sede operativa: via A. Riccheo, 7 – 76121 Barletta (BT) ITALY

## DESCRIPTION

La poudre compacte 'Warm shade' Chogan make-up a une texture douce et crémeuse, extrêmement confortable et facile à appliquer. Elle glisse sur la peau et se fond parfaitement avec le teint, créant un effet lumineux et naturel. La poudre compacte se caractérise par une couvrance modulable et s'applique uniformément sans laisser de résidu poudreux sur le visage, grâce à l'équilibre parfait des agents texturants qui favorisent à la fois la douceur et l'adhérence : le résultat est une peau compacte et uniforme, dans un confort total. Particulièrement adapté pour les retouches de maquillage au cours de la journée sans que la peau ne soit alourdie. Comment choisir la bonne couleur : - appliquer la poudre sur la partie intérieure du poignet : la teinte la plus adaptée sera celle qui se fondra parfaitement avec la peau. La meilleure couleur est le ton sur ton. - Si la poudre est trop foncée, le résultat sera trop contrasté par rapport à la couleur naturelle de la peau.

## MODE D'EMPLOI

Prélever une petite quantité de produit avec l'éponge, en éliminant l'excédent par tapotement sur le dos de la main. Appliquer sur l'ensemble du visage, après le fond de teint, en insistant sur la zone T (front, nez et menton). Peut également être utilisée au cours de la journée, pour des retouches rapides.

## INGRÉDIENTS (INCI)

Mica, zinc stearate, dimethicone, octyldodecyl stearyl stearate, caprylyl glycol, caprylhydroxamic acid, glycerin, tin oxide, MAY CONTAIN (+/-): CI 15850, CI 77491, CI 77492, CI 77499, CI 77742, CI 77891.

## EXPIRATION

12 Mois