



0309461482

Casserole Castel'Pro inox 9 cm



Mini-casserole avec poignée fixe compatible tous feux.



La mini-casserole de la collection Castel'Pro en acier inoxydable 3-ply présente une finition brillante miroir avec un fond thermo-diffuseur à trois couches.

Sa poignée fixe est en fonte d'inox.

Les trois couches superposées, composées d'acier inoxydable 18/10, d'une couche d'aluminium et d'acier inoxydable, assurent une répartition uniforme de la chaleur dans toute la casserole, et pas seulement au niveau du fond thermo-diffuseur.

L'absence de fond rapporté permet une montée et une descente rapides de la température, facilitant ainsi la cuisson des plats les plus délicats.

La forme ronde unique de la casserole est idéale pour mélanger, cuire et préparer des sauces.

Les casseroles Castel'Pro à trois couches préservent les saveurs des aliments et sont faciles à nettoyer après utilisation.

La poignée en acier inoxydable massif est athermique, et elle est solidement fixée au corps de la casserole grâce à des rivets en acier inoxydable.

Elle ne retient pas la chaleur lors de la cuisson sur une plaque vitrocéramique ou à induction.

- Diamètre intérieur : 9 cm
- Diamètre du fond : 6,5 cm
- Profondeur de la cuve : 5 cm
- Longueur poignée : 8,5 cm

Caractéristiques techniques et dimensionnelles

Hauteur	6.5 cm
Longueur	19 cm
Diamètre	9,0 cm
Couleur	Gris
Passage lave-vaisselle	Oui

largeur	10.5 cm
Contenance	0,3 l
Poids	270 g
Compatibilité	Cuisson tous Feux dont Induction

Référence : 0309461482

Produit de la même gamme

0309461482	Casserole castel pro fixe inox ø 9cm
0309461484	Casserole castel pro fixe inox ø 10cm
0309461486	Casserole castel pro fixe inox ø 12cm
0309461488	Casserole castel pro fixe inox ø 14cm
0309461490	Casserole castel pro fixe inox ø 16cm
0309461493	Casserole castel pro fixe inox ø 18cm
0309461495	Casserole castel pro fixe inox ø 20cm
0309461497	Casserole castel pro fixe inox ø 22cm
0309461499	Casserole castel pro fixe inox ø 24cm
0309461501	Casserole castel pro fixe inox ø 28cm