

FISSLER 156-305-28-100/0 ADAMANT CACEROLA BAJA 28 CM

La sartén para servir Fissler Adamant® es un auténtico todoterreno. Es para todos los cocineros que valoran la comodidad y la versatilidad “Made in Germany”. El **revestimiento Adamant® especialmente resistente a los arañazos** y a base de agua con muy buen efecto antiadherente es adecuado para dorar carne, asar verduras y freír suavemente alimentos delicados que se pegan con facilidad. La sartén Fissler con dos asas laterales que ahorran espacio hechas de acero inoxidable pulido, borde extra alto y gran superficie para freír es ideal para revolver, dar vuelta y usar en el horno de manera cómoda y sin derrames. Puedes usarlo para servir platos directamente en la mesa. El revestimiento de la sartén hace que lavar los platos sea muy fácil. **Fabricada de forma sostenible con hasta un 60 % de aluminio reciclado** en Hoppstädten-Weiersbach, Renania-Palatinado, la colección Adamant® de Fissler es un todoterreno versátil para el uso diario en la cocina. **Libre de PFOA**, según Reglamento UE 2019/1021.



- Ideal para dorar carnes, asar verduras y freír suavemente alimentos delicados que se pegan fácilmente.

- **Revestimiento Fissler Adamant®** a base de agua, **especialmente resistente a los arañazos**, con muy buen efecto antiadherente.

- Cuerpo de sartén Fissler con dos asas laterales que ahorran espacio hechas de acero inoxidable pulido, borde extra alto y gran superficie de fritura para remover y girar cómodamente y sin derrames. Puedes usarlo para servir platos directamente en la mesa.

- **Base exclusiva y energéticamente eficiente Fissler Cookstar®** para una distribución óptima del calor.

- **Apto para todo tipo de fuegos, incluida la inducción.**

- Apto para uso en horno hasta 230° C.

DATOS LOGÍSTICOS:

Código de Barras: 4009209397856

Unidades de Embalaje: 1

Medidas producto (An-Al-Pr): 290,00 X 70,00 X 390,00 cm

Peso neto producto: 1,479 Kg

Medidas embalaje unitario producto (An-Al-Pr): 295,00 X 75,00 X 390,00 cm

Peso bruto embalaje unitario: 1,620 Kg