

THE ROCK®

10
ANS

Classique

L'ANTIADHÉSIF RÉINVENTÉ

Conçue pour répondre aux demandes quotidiennes, la performance antiadhésive est 3 fois plus efficace que les ustensiles de cuisson traditionnels.



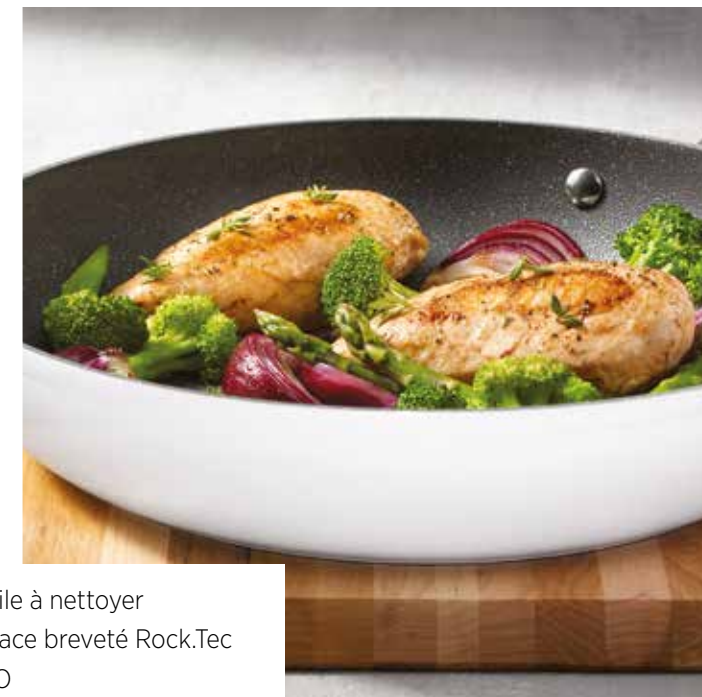
- Ne colle pas, ne se déforme pas, garanti pour durer
- Traitement de surface breveté Rock.Tec
- Sans APFO
- Aluminium forgé pour une cuisson uniforme
- Poignées rivetées pour une manipulation confortable et sécuritaire
- Va au four
- Va au lave-vaisselle



Zero

SURFACE ANTIADHÉSIVE EN CÉRAMIQUE

Performance antiadhésive remarquable avec une surface en céramique sans substances chimiques.



- Ne colle pas et facile à nettoyer
- Traitement de surface breveté Rock.Tec
- Sans PTFE ni AFPO
- Poignées rivetées pour une manipulation confortable et sécuritaire
- Va au four
- Va au lave-vaisselle



One-Pot

USTENSILES À GRANDE CAPACITÉ

Sans stress. Sans dégât. Ustensiles, à murs hauts et droits, conçus pour cuisiner des repas tout-en-un en grande quantité.



- Couvercle en verre trempé permettant de surveiller la cuisson des aliments
- Traitement de surface breveté Rock.Tec
- Sans APFO
- Livre de recettes inclus



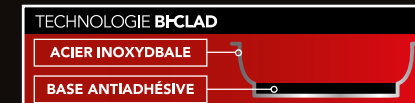
BASE BI-CLAD

The Rock Acier Inoxydable allie style et durabilité avec une base à induction, un extérieur en acier inoxydable et une base épaisse.

Acier inoxydable



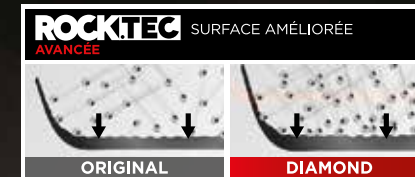
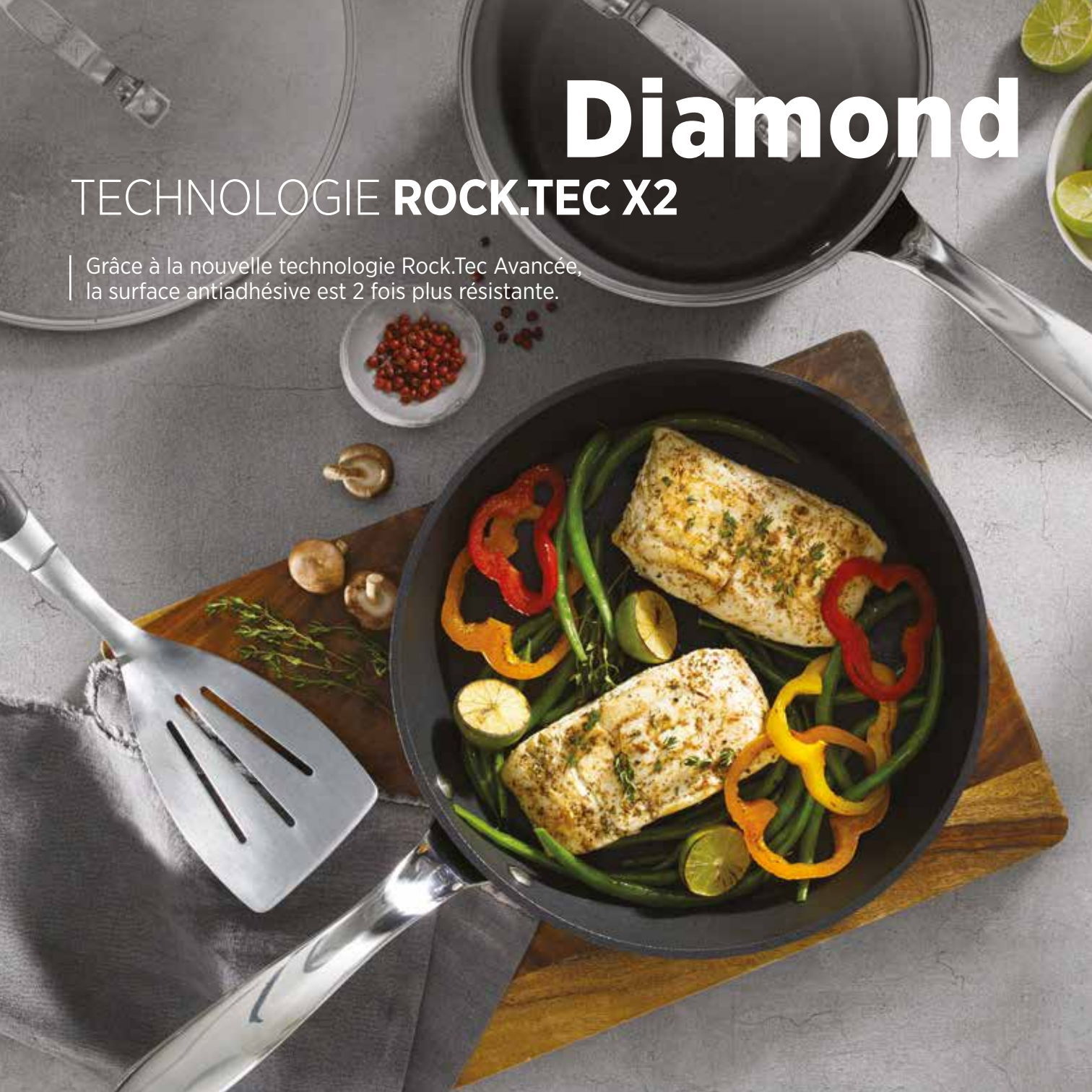
- Acier inoxydable de haute qualité ultra durable
- Traitement de surface breveté Rock.Tec
- Base à double placage pour une diffusion uniforme de la chaleur
- Sans APFO
- Poignées rivetées pour une manipulation confortable et sécuritaire
- Compatible avec l'induction



Diamond

TECHNOLOGIE ROCK.TEC X2

Grâce à la nouvelle technologie Rock.Tec Avancée, la surface antiadhésive est 2 fois plus résistante.



- Sécuritaire pour les ustensiles de métal
- Résistance ultime aux égratignures
- Traitement de surface breveté Rock.Tec Avancée
- Surface ultra durable
- Performance antiadhésive remarquable
- Sans APFO



Ceramique

CONSTRUCTION DURABLE

Plats en céramique avec revêtement antiadhésif et traitement de surface Rock.Tec, offrant un démoulage et un entretien aisés.



- Construction en céramique durable
- Performance antiadhésive remarquable, facile à nettoyer
- Diffuse la chaleur lentement et uniformément
- Sans APFO
- Poignées confortables pour une manipulation sécuritaire
- Emboîtables pour un espace organisé et un rangement optimal



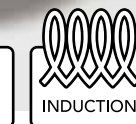
Fonte

NE ROUILLERA JAMAIS

Fonte d'acier, avec le traitement de surface breveté Rock.Tec, offrant les bénéfices d'une cuisson sur fonte avec un minimum d'entretien.



- Excellente distribution de la chaleur
- Ne colle pas, facile à nettoyer
- Ne rouillera jamais
- Poignées rivetées qui restent froides au toucher
- Compatible avec l'induction
- Va au four
- Va au lave-vaisselle



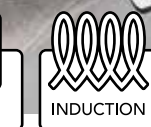
T-LOCK

POIGNÉE AMOVIBLE

Ustensiles de cuisson multifonctionnels: de la cuisinière, au four et à la table. Parfaitement emboîtables, ils économisent 40% plus d'espace!



- Poignée amovible facile à utiliser et sécuritaire, grâce au système T-Lock
- Ne colle pas, facile à nettoyer
- Va au four jusqu'à 230 °C / 450 °F
- Emboîtable pour un espace organisé et un rangement optimal



Specialités

GRANDE VARIÉTÉ

La collection d'ustensiles permet la cuisson d'une grande variété de plats - poêles à griller, plaques à griller, petits formats pour le contrôle des portions, crêpières et plus.



- Ne se déforme pas, ne colle pas, durabilité accrue
- Traitement de surface breveté Rock.Tec
- Antiadhésif sans APFO



Wave

SIGNATURE WAVE.TEC

Batterie de cuisine en acier inoxydable, poêles à frire The Rock, moules et plaques en acier au carbone à texture unique Wave.Tec, offrant des performances antiadhésives inégalées et des résultats de cuisson parfaits.



- Ustensiles en acier inoxydable offrant une durabilité accrue
- Poêles à frire aux performances antiadhésives inégalées
- Ustensiles en acier au carbone pour des résultats de cuisson parfaits

