



RE VOL

LA PORCELAINE CULINAIRE REVOL

THE REVOL CULINARY PORCELAIN



Une matière noble
et technique.
A noble and
technical material.



FOUR + 300°C OVEN +52°F

Le meilleur matériau pour une cuisson parfaite. Compatible avec tous les fours professionnels.
The best material for perfect cooking. Suitable with all professional ovens.



SALAMANDRE SALAMANDER GRILL

Conçu pour supporter les très fortes températures du grill.
Designed to withstand the very high temperatures of a grill.



MICRO-ONDES MICROWAVE

Permet une remise en température sans surchauffer le contenant.
Allows for food to be reheated without overheating the container.



CONGELATEUR -20°C FREEZER -4°F

Idéal pour conserver les aliments.
Ideal for keeping food fresh.



LAVE VAISSELLE DISHWASHER

Résiste aux détergents industriels et conserve son aspect d'origine (3000 cycles garantis).
Can withstand industrial detergents and maintain its original state (3000 cycles guaranteed).



MAINTIEN EN TEMPÉRATURE MAINTAINS TEMPERATURE

Faible inertie thermique qui permet de maintenir les aliments à température, sur zone chaude ou froide.
Low thermal inertia means that food can easily be maintained at the correct temperature, on a hot or cold zone.



NON POREUX* NON-POROUS

N'absorbe ni graisses ni odeurs, ni bactéries. La pureté des saveurs est préservée et l'hygiène vraiment parfaite.
Does not absorb oils, odours or bacteria, and thus guarantees perfect hygiene and purity of flavours.



EMAIL LISSE SMOOTH ENAMEL

Se nettoie très facilement grâce à ses propriétés antiadhésives.
Easy to clean thanks to its non-stick properties.



100% NATUREL 100% NATURAL

Ne contient ni plomb, ni cadmium et ne présente aucun risque de migration nocive dans les aliments.
Contains neither lead nor cadmium, and presents no risk of noxious migration into the food.



ALIMENTAIRE FOOD GRADE

Conforme aux réglementations internationales**.
Conforms to international regulations**.



CHOC THERMIQUE THERMAL SHOCK

Supporte de forts écarts de température.
Withstands extreme temperature changes.



CHOC MÉCANIQUE MECHANICAL SHOCK

La dureté exceptionnelle de son matériau lui confère une grande résistance.
The exceptional strength of this material gives it great resistance.

* Taux de porosité de la porcelaine Revol = 0.05% alors que la norme porcelaine = 0.50% conforme à la norme NF EN 1900
Revol porcelain's porosity = 0.05% whereas the norm for porcelain = 0.50% complies with NF EN 1900 standard

** ALIMENTARITE: Respect des standards alimentaire Internationaux (Europe : directive 84/500/CEE consolidée ; Californie : Proposition 65).
FOOD REGULATIONS: complies with international food standards (Europe: directive 84/500/CEE consolidated version; California: Proposition 65).

MANUFACTURE FRANÇAISE & FAMILIALE
DEPUIS 1768