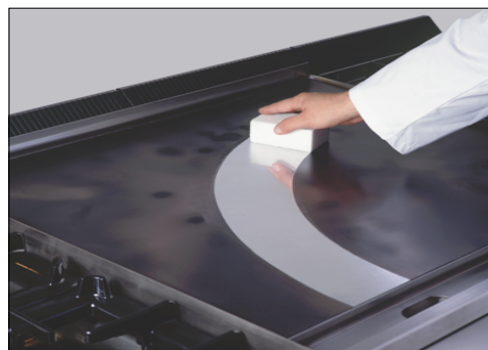


ECO-PETRA®

ΧΩΡΙΣ ΧΗΜΙΚΕΣ ΟΥΣΙΕΣ / ΕΥΚΟΛΟ ΣΤΗ ΧΡΗΣΗ

ΑΝΤΙ-ΒΑΚΤΗΡΙΔΙΑΚΟ / ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΟ

ΜΗ ΤΟΞΙΚΟ / ΑΟΣΜΟ



ECO-PETRA®

- Cleans your grill like new !
Καθαρίζει το γκριλ σαν καινούριο!
- Χωρίς τοξικές ουσίες
- Φτιαγμένο από 100% ανακυκλώσιμες ύλες
- Εύκολο στην Χρήση
- ΠΟΙΟ ΓΡΗΓΟΡΟ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΒΟΥΡΤΣΑ



Καθαρίζει ομοιόμορφα της εστίες ψησίματος, αφήνοντας την εστία λεία. Δεν αφήνει οσμές ούτε γεύσεις.

Όταν οι εστίες χρησιμοποιούνται συχνά, δημιουργείται στην επιφάνεια αυτών μια στρώση από καμένα λίπη (ΚΡΟΥΣΤΑ) τα όποια στερούν την εστία από την σωστή της λειτουργία και αυξάνουν την κατανάλωση ενέργειας για το ζέσταμα τους. Χρησιμοποιώντας σε καθημερινή βάση την **ECO - PETRA**, θα έχετε μια καθαρή και αποτελεσματική εστία χωρίς την ανεπιθύμητη χρήση χημικών. Προστατεύοντας έτσι την υγεία του καταναλωτή.

ΕΣΤΙΕΣ ΚΡΕΠΙΕΡΑΣ

-Συνιστάτε η χρήση τις **ECO - PETRA** σε ζεστή εστία. (50° - 100°)

-Τρίψτε την εστία με την **ECO - PETRA** σε όλη την επιφάνεια ώστε να φύγει η κρούστα.

-Επιμένετε στα σημεία με την μεγαλύτερη κρούστα.

-Σκουπίστε καλά την εστία μετά από την χρήση τις **ECO - PETRA**

-Πριν το πρώτο ψήσιμο απλώστε στην εστία (σε θερμοκρασία 270 °) 2-3 φορές λάδι.

Η **ECO - PETRA** απευθύνετε για την καθημερινή συντήρηση της εστίας, δεν χρησιμοποιείται για το καθαρισμό πολύ παχιάς κρούστας.

Για το καθαρισμό της **ECO - PETRA**, τρίψτε την με σιδερένια βούρτσα η με σύρμα.

ΠΛΑΚΕΣ ΨΗΣΗΜΑΤΟΣ / ψησταριές/ BBQ

Για συντήρηση λείας πλακάς ακολουθήστε την ίδια διαδικασία που χρησιμοποιήστε για την εστία κρεπιαρας, τρίβοντας σε ευθείες κινήσεις.

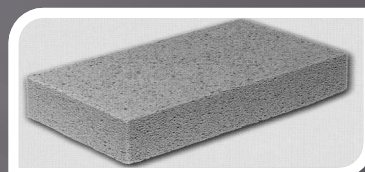
Για πλάκες με ραβδώσεις, χρησιμοποιήστε την **ECO - PETRA** ανάμεσα από της ραβδώσεις και μόνο τις η **ECO - PETRA** θα πάρει την επιθυμητή μορφή.

ECO - PETRA

ΑΠΟ 100% ΑΝΑΚΥΚΛΩΝΕΝΟ ΓΥΑΛΙ

Ο **NEOS** ΕΠΑΝΑΣΤΑΤΙΚΟΣ ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΕΣΤΙΕΣ ΚΡΕΠΙΕΡΑΣ ΚΑΙ ΠΛΑΚΕΣ ΨΗΣΙΜΑΤΟΣ

- ✓ ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΟ
- ✓ ΧΩΡΙΣ ΧΗΜΙΚΕΣ ΟΥΣΙΕΣ
- ✓ ΕΥΚΟΛΟ ΣΤΗ ΧΡΗΣΗ
- ✓ ΑΝΤΙ-ΒΑΚΤΗΡΙΔΙΑΚΟ
- ✓ ΜΗ ΤΟΞΙΚΟ
- ✓ ΑΟΣΜΟ



DESCRIPTION

Cellular Glass block

COMPOSITION

100% glass - CAS No. 65997-17-3 - EC No. 266-046-0

Composition : SiO₂ - Na₂O - CaO - MgO - Al₂O₃

PHISICAL CHARACTERISTICS

Colour : Dark Grey

Dimensions : 15 x 8 x 4,5 cm. (±1 mm.)

Médium Weight : 103 g

Hardness : 4 Mohs

QUALITY CONTROLS

Internal/external of density, eststructure, hardness, colour and dimensional

OTHER CHARACTERISTICS

Non Toxic

Bacteriostatic

Ecological

Non irritating

Odourless

Does not leave any taste

Hipoalergenic

High chemical resistance

Heat resistant till 400°C

Do not absorb liquids nor vapours

Imputrescible

Avoid alimentary contaminations