



LIQUID ROAST. SUSTAINABLE FROM BEAN TO CUP

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΟΚΚΩΝ ΚΑΦΕ

Προσφέρουμε μια ευρεία γκάμα προϊόντων πιστοποιημένων από τον **UTZ**, συμπεριλαμβανομένων προϊόντων με διπλή πιστοποίηση UTZ.



ΤΟ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΜΑΣ

Καβουρδίζουμε, αλέθουμε και παρασκευάζουμε τον καφέ του Cafitesse με **παραδοσιακό τρόπο**, μεγιστοποιώντας την απόδοση κάθε κόκκου ώστε να γίνεται αποτελεσματική χρήση της πρώτης ύλης.

Η ΜΑΧΗ ΜΑΣ ΕΝΑΝΤΙΑ ΣΤΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ

Καθώς ο καφές μας παρασκευάζεται στο εργοστάσιό μας, τα υπολείμματα καφέ παραμένουν εκεί για την παραγωγή ενέργειας που θα χρησιμοποιηθεί στην παραγωγική διαδικασία. Ακόμα και τα λύματα αξιοποιούνται για την παραγωγή ενέργειας



ΟΙ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ ΜΑΣ

Μία συσκευασία Cafitesse μπορεί να παρασκευάσει **~400 φλιτζάνια καφέ***. Θα χρειάζονταν τουλάχιστον 4 συσκευασίες με κόκκους καφέ για την παρασκευή του ίδιου αριθμού φλιτζανιών.

*Βάσει μέσου όρου ρυθμίσεων και για φλιτζάνι 125ml

LIQUID ROAST. SUSTAINABLE FROM BEAN TO CUP



BLENDΣ ΑΠΟ ΚΟΚΚΟΥΣ ΠΡΟΕΡΧΟΜΕΝΟΥΣ ΑΠΟ 100% ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ.

Το Cafitesse (και το Promesso) διαθέτουν μια ολοκληρωμένη σειρά από blends με πιστοποίηση UTZ, συμπεριλαμβανομένων προϊόντων με διπλή πιστοποίηση UTZ. **Στόχος** μας είναι η προμήθεια καφέ από 100% υπεύθυνη καλλιέργεια έως το 2025

1

ΤΟ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΜΑΣ

Καβουρδίζουμε, αλέθουμε και παρασκευάζουμε τον καφέ του Cafitesse με **παραδοσιακό τρόπο**, μεγιστοποιώντας την απόδοση κάθε κόκκου ώστε να γίνεται αποτελεσματική χρήση της πρώτης ύλης.



Εκτός από τις standard ενεργειακά αποδοτικές μηχανές μας, προσφέρουμε και μια σειρά ανακαινισμένων μηχανών. Οι μηχανές αυτές δύνανται να ανακυκλωθούν κατ' ελάχιστον 95% σε πρώτες ύλες. Όλες οι μηχανές διαθέτουν eco λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας. **Στόχος:** 100% ανακυκλώσιμο υλικό σε όλες τις μηχανές μας



3

Η ΜΑΧΗ ΜΑΣ ΕΝΑΝΤΙΑ ΣΤΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ

Καθώς ο καφές μας παρασκευάζεται στο εργοστάσιό μας, τα υπολείμματα καφέ παραμένουν εκεί για την παραγωγή ενέργειας που θα χρησιμοποιηθεί στην παραγωγική διαδικασία. Συνεπώς, αποτεφρώνουμε τους χρησιμοποιημένους κόκκους καφέ για να παράγουμε ενέργεια ΚΑΙ ελαχιστοποιούμε την ανάγκη για πρόσθετες ροές αποβλήτων και μεταφορά τους. Ως συγκριτική αναφορά, οι κόκκοι καφέ παράγουν +/- 15g υπολειμμάτων καφέ για κάθε φλιτζάνι καφέ.



Πιέζουμε ώστε να εξαχθεί το νερό από τα υπολείμματα καφέ. Προσθέτουμε βακτήρια στο νερό αυτό, μετατρέποντάς το σε **βιοαέριο** το οποίο χρησιμοποιείται για τη **θέρμανση των ατμολεβήτων μας**.



Τα ξηρά υπολείμματα χρησιμοποιημένου καφέ αποτεφρώνονται με αποτέλεσμα την παραγωγή ενέργειας. Η **ενέργεια** που εκλύεται αντιστοιχεί στην ενεργειακή κατανάλωση **2.000 νοικοκυριών!**



Αξιοποιούμε τις υδάτινες ροές μας για τη μεγιστοποίηση της **ενεργειακής μας αποδοτικότητας**. Το ζεστό νερό χρησιμοποιείται για τη θέρμανση του κρύου νερού και το κρύο νερό για να ψύχεται το ζεστό.

2

ΟΙ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ ΜΑΣ

Μία συσκευασία Cafitesse μπορεί να παρασκευάσει ~400 φλιτζάνια καφέ*. Θα χρειάζονταν τουλάχιστον 4 συσκευασίες με κόκκους καφέ για την παρασκευή του ίδιου αριθμού φλιτζανιών.



* Βάσει μέσου όρου ρυθμίσεων και για φλιτζάνι 125ml

Εργαζόμαστε σκληρά για να δημιουργήσουμε ακόμα πιο βιώσιμες συσκευασίες. Στόχος μας είναι η δημιουργία **100% ανακυκλώσιμων και/ή κομποστοποιήσιμων** συσκευασιών έως το 2025.



Η απόδοση περισσότερων φλιτζανιών από μία μόνο συσκευασία συνεπάγεται ότι **εξοικονομείται ενέργεια και στα μεταφορικά**. Δηλαδή μπορούμε να παρασκευάσουμε πολύ περισσότερα φλιτζάνια καφέ από ένα γεμάτο φορτηγό που μεταφέρει συμπακνωμένο υγρό καφέ από ότι με ένα φορτηγό γεμάτο με κόκκους καφέ. 1 φορτηγό ψυγείο με πακέτα Cafitesse ισοδυναμεί με περίπου 3.8 φορτηγά με κόκκους καφέ.



1 vs 3.8

