

Τα οφέλη της ανακύκλωσης

Μείωση

κινδύνου ρύπανσης
του νερού
και του εδάφους

Διαλογή

στην πηγή και αποφυγή
συβώρευσης όγκου
των απορριμάτων
που καταλήγουν
στις χωματερές

Περιορισμός

αποφράξεων
σε αποχετεύσεις
και υπονόμους

Προώθηση

βιώσιμης ανάπτυξης
και εξοικονόμηση
φυσικών πόρων

Μείωση

εκπομπών του
διοξειδίου του άνθρακα (CO₂)
στην ατμόσφαιρα
κατά 90%

Γιατί να ανακυκλώσω το μαγειρικό λάδι;

Για να μην βουλώνουν
οι βωληνώσεις στο σπίτι και δημιουργούν
βουνά λίπους στους υπονόμους της πόλης

Για να μειώσουμε

το ανθρώπινο αποτύπωμα
στο περιβάλλον

Για να δημιουργήσουμε βιοντίζελ,
ένα καύσιμο φιλικό προς το περιβάλλον

Για να μειώσουμε τη χρήση
των ορυκτών καυσίμων

Για να προστατεύσουμε

το οικοσύστημα



ΠΡΟΣΟΧΗ:

δεν πετάμε λάδι μηχανής!

Το project **Be Green** δημιουργήθηκε με σκοπό την
προστασία του περιβάλλοντος μέσω της διαχείρισης
των οικιακών μαγειρικών ελαίων (τηχανέλαια). Με
τη συνεργασία Δήμων και επιχειρήσεων, βάζουμε τις
βάσεις για ένα καθαρότερο και πράσινο κόσμο.

www.eastwest-greece.com | 2310 024 911

Be Green

Ανακυκλώνω το λάδι!

Δίνω ζωή στον πλανήτη!



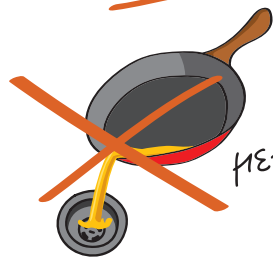
powered by



#recycleyouoil

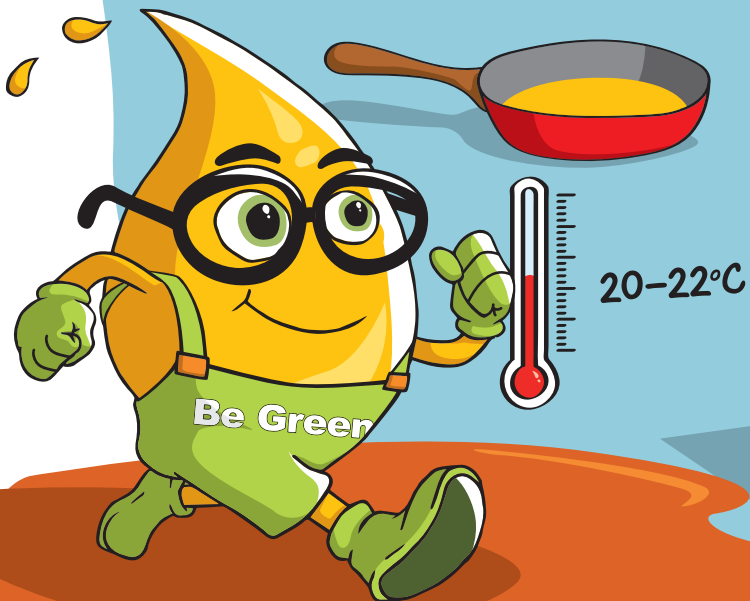
Τα 4 βήματα της σωστής ανακύκλωσης του μαγειρικού λαδιού!

ΠΡΟΣΟΧΗ



Δεν πετάω
το λάδι
μετά το τηγάνισμα!

1. Αφήνω το λάδι να επανέλθει σε
θερμοκρασία δωματίου



2. Τοποθετώ το λάδι
σε ένα πλαστικό δοχείο
με την βοήθεια ενός κωνιού



3. Κλείνω πολύ καλά
το πλαστικό δοχείο



4. Τοποθετώ το δοχείο
στον πιο κοντινό
πορτοκαλί
Be Green κάδο

1 λίτρο
χρησιμοποιημένου λαδιού
κατατρέπει 1.000.000 λίτρα
πόσιμου νερού;

Ήξερες
ότι...



η φύση χρειάζεται
10 χρόνια
για να απορροφήσει
1 λίτρο λαδιού;

1 λίτρο
χρησιμοποιημένου λαδιού
παράγει
0,9 λίτρα βιοντίζελ;



το βιοντίζελ από τηχανέλαια
εκπέμπει κατά
90% λιγότερα αέρια
του θερμοκηπίου;

το βιοντίζελ από τηχανέλαια
δεν είναι τοξικό
και είναι εύκολα
βιοαποικοδομήσιμο;

