

ΣΥΛΛΕΚΤΗΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ

TAI | NON-FOOD
EXPERTS

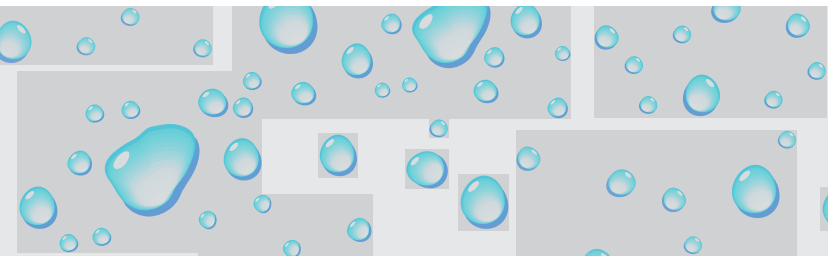
Για όποιον ξέρει τι ζητάει

Η εταιρία **TAI ABEE** ιδρύθηκε το 1989 και μέχρι σήμερα, είναι μια διαρκώς αναπτυσσόμενη ανώνυμη Ελληνική εταιρία με σταθερούς ρυθμούς ανάπτυξης, αυτόνομη, με δικό της δίκτυο πωλήσεων, το οποίο επεκτείνεται σε Ελλάδα, Κύπρο και κάποιες χώρες του εξωτερικού.

Στόχος της **TAI ABEE**, είναι η διατήρηση της άριστης ποιότητας των προϊόντων της σε σχέση πάντα με την καλύτερη δυνατή τιμή προσφοράς στον καταναλωτή. Γι' αυτό και όλη η γκάμα των non-food προϊόντων της διαθέτει CE και πληροί όλες τις προδιαγραφές ποιότητας και ασφάλειας.



ΣΥΛΛΕΚΤΗΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ



HUMI OUT

Συλλέκτης Υγρασίας + Δώρο Ανταλλακτικό

Α ΦΑΣΗ: Την πρώτη εβδομάδα η υγρασία που απορροφάται ενώνει τους κρυστάλλους του προϊόντος.

Β ΦΑΣΗ: Στο τέλος της δεύτερης εβδομάδας, οι κρυστάλλοι αρχίζουν να απορροφούν την υγρασία και να την μετατρέπουν σε νερό, γεμίζοντας το δοχείο.

ΤΟ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ HUMI OUT ΕΙΝΑΙ ΑΟΣΜΟ.

ΠΡΟΣΟΧΗ: ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΑΥΤΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ ΑΜΕΣΑ!

ΣΥΣΚΕΥΗ 600g

Καλύπτει χώρο έως 50 m³

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

2 TMX

ΚΙΒΩΤΙΟ

8 TMX

ΣΥΣΚΕΥΗ 300g

Καλύπτει χώρο έως 30 m³

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

2 TMX

ΚΙΒΩΤΙΟ

12 TMX

HUMI OUT

Ανταλλακτικό

Α ΦΑΣΗ: Την πρώτη εβδομάδα η υγρασία που απορροφάται ενώνει τους κρυστάλλους του προϊόντος.

Β ΦΑΣΗ: Στο τέλος της δεύτερης εβδομάδας, οι κρυστάλλοι αρχίζουν να απορροφούν την υγρασία και να την μετατρέπουν σε νερό, γεμίζοντας το δοχείο.

ΤΟ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ HUMI OUT ΕΙΝΑΙ ΑΟΣΜΟ.

ΠΡΟΣΟΧΗ: ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΑΥΤΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ ΑΜΕΣΑ!

ΣΥΣΚΕΥΗ 600g

Καλύπτει χώρο έως 50 m³

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

2 TMX

ΚΙΒΩΤΙΟ

8 TMX

ΣΥΣΚΕΥΗ 300g

Καλύπτει χώρο έως 30 m³

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

2 TMX

ΚΙΒΩΤΙΟ

12 TMX



TAI | NON-FOOD
EXPERTS

TAI ABEE | TRADERS.AGENTS.IMPORTERS
ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΙ - ΕΙΣΑΓΩΓΕΙΣ

ΠΕΙΣΙΣΤΡΑΤΟΥ 6 | 173 42 ΑΓ. ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

T +30 210 9715292 | F +30 210 9761186 | E info@tai.gr | tai.gr

ΣΥΛΛΕΚΤΗΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ

Ο συλλέκτης υγρασίας HUMI OUT διατηρεί την υγρασία σε σωστό επίπεδο στους χώρους σας, βελτιώνει την διαβίωσή σας, προστατεύει την υγεία σας και τα αντικείμενα σας.