

ΒΕΒΑΙΩΣΗ / ATTESTATION

σύμφωνα με την Υπουργική Απόφαση 1348/04 του Υπουργείου Υγείας
και Πρόνοιας της Ελλάδας /
acc. to Decision No. 1348/04 of the Greek Ministry for Health and Welfare
Αρ. Μητρώου / Reg.-No. 04520 20 0048

Με το παρόν βεβαιώνουμε ότι το σύστημα "Αρχών και Κατευθυντήριων Γραμμών Ορθής Πρακτικής Διανομής Ιατροτεχνολογικών Προϊόντων" της εταιρείας που αναφέρεται στη συνέχεια, συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της Υπουργικής Απόφασης ΔΥ8δ/ΓΠ οικ/1348 που δημοσιεύτηκε στο φύλλο 32 Β της εφημερίδας της Κυβέρνησης στις 16 Ιανουαρίου 2004, σχετικά με τις εταιρείες διακίνησης ιατροτεχνολογικών προϊόντων. Η βεβαίωση αυτή δεν αποτελεί έγκριση επίθεσης σήμανσης CE.

We hereby confirm that the system of "Principles and Guidelines for Good Distribution Practice of Medical Devices" of the company mentioned below is in conformance with the requirements of the decision No. ΔΥ8δ/ΓΠ οικ/1348 published in the Official Journal of the Greek Government No. 32 B of 16 January 2004 relating to trading medical devices. This attestation is not an authorisation to affix the CE mark.

MILESTONE PRODUCTS ALL ABOUT HOME & HO.RE.CA. A.E.

Πέτρου Ράλλη 75
182 33 Νίκαια
Ελλάδα

MILESTONE PRODUCTS ALL ABOUT HOME & HO.RE.CA. S.A.

75, Petrou Ralli Str.
182 33 Nikaia
Hellas

Πεδίο Πιστοποίησης / Scope

Εμπορία και Διακίνηση Ιατροτεχνολογικών Προϊόντων (Αναλώσιμο Υγειονομικό Υλικό Γενικής Χρήσης, Μη Αποστειρωμένο).

Sales and Distribution of Medical Devices (Consumable Sanitary Material for General Use, Non-Sterile).

TÜV NORD CERT GmbH, Langemarckstr. 20, D-45141 Essen

www.tuev-nord.de, medical@tuev-nord.de, ☎ +49 (0) 201-825-0, Fax +49 (0) 201-825-3243

Αριθμός Κοινοποίησης 0044
Notified Body ID. No. 0044

Κωδικός φακέλου
File reference
452991

Ημερομηνία έκδοσης
Date of issue 10-07-2020 / Ed. 01

Αριθμός έκθεσης
Report No. GR-4176/2020

Ισχύς / Validity
Αρχική Πιστοποίηση 2020
Initial Certification 2020

Από/from 10-07-2020
Έως/until 09-07-2023



Βασιλική Καζάζη
Φορέας Πιστοποίησης για
Ιατροτεχνολογικά Προϊόντα
Certification body for medical devices