

LOCTITE®

ΝΕΕΣ ΚΑΙ ΒΕΛΤΙΩΜΕΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΩΝ ΣΤΙΓΜΗΣ.

Σας βοηθούν να εργάζεστε με μεγαλύτερη ασφάλεια
και χωρίς συμβιβασμούς στην απόδοση.

Σας παρουσιάζουμε την τελευταία καινοτομία της Henkel – μια σειρά από συγκολλητικά στιγμής, και επιταχυντές που έχουν σχεδιαστεί με πιο αποδεκτές πρώτες ύλες σε παγκόσμιο επίπεδο. Αυτή η καινοτομία συνδυάζει βελτιωμένες συνθέσεις για την υγεία και την ασφάλεια με την ίδια υψηλή ποιότητα και αξιοπιστία που είναι συνώνυμη με την LOCTITE.



ΠΡΩΤΟΠΟΡΙΑΚΟ



ΑΣΦΑΛΕΣΤΕΡΟ

Η ΠΡΟΚΛΗΣΗ:

Διάφορα κοινά συστατικά που χρησιμοποιούνται σε συγκολλητικά στιγμής και επιταχυντές υποβάλλονται σε περισσότερους ρυθμιστικούς ελέγχους σε πολλές χώρες.

Η ΛΥΣΗ:

Ως αποτέλεσμα της δέσμευσης της Henkel για συνεχή ανάπτυξη, σχεδιάστηκε μια σειρά αναβαθμισμένων λύσεων για συγκολλητικά στιγμής LOCTITE, εντοπίζοντας και απομακρύνοντας τα χημικά που προσδιορίζονται βάσει του GHS (Globally Harmonized System of Classification and Labeling of Chemicals) (Σύστημα οικομενικής εναρμόνισης για την ταξινόμηση και επισήμανση των χημικών ουσιών). Αναβαθμίσεις σκευάσματος με απόδοση χωρίς συμβιβασμούς.



**ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΜΕΝΟ ΓΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑ.
ΑΠΟΔΟΣΗ ΧΩΡΙΣ ΣΥΜΒΙΒΑΣΜΟΥΣ.**



NEO!

ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΑ ΣΤΙΓΜΗΣ – ΝΕΑ ΚΑΙ ΒΕΛΤΙΩΜΕΝΑ

Συνθέσεις χωρίς HQ και MMBP*

Συγκολλητικό στιγμής	Περιγραφή / Βασικά χαρακτηριστικά	Μέγεθος συσκευασίας
LOCTITE 402	Ένα κορυφαίας απόδοσης, ταχείας πήξεως συγκολλητικό στιγμής που παρέχει αξιόπιστη απόδοση σε ακραίες θερμοκρασίες λειτουργίας έως 135°C.	20 g, 500 g
LOCTITE 401	Ένα ταχείας πήξεως, ανθεκτικό στις επιφάνειες, μεσαίου ιξώδους στιγμαίου συγκολλητικό που παρέχει υψηλή αντοχή διάτμησης σε ένα ευρύ φάσμα υλικών.	20 g, 500 g
LOCTITE 406	Ένα ταχείας πήξεως, ανθεκτικό στις επιφάνειες, χαμηλού ιξώδους συγκολλητικό στιγμής, το οποίο είναι ιδανικό για μικρά διάκενα μεταξύ των γραμμών συγκόλλησης και συγκροτήματα κλειστού τύπου.	20 g, 500 g
LOCTITE 454	Ένα ταχείας πήξεως, ανθεκτικό στις επιφάνειες, συγκολλητικό στιγμής σε μορφή τζελ που δεν στάζει, το οποίο είναι ιδανικό για πορώδεις και κάθετες επιφάνειες.	20 g
LOCTITE 495	Ένα γενικής χρήσης, χαμηλού ιξώδους συγκολλητικό στιγμής που προσφέρει γρήγορη συγκόλληση σε ένα ευρύ φάσμα υλικών.	20 g
LOCTITE 3090	Ένα μοναδικό, συγκολλητικό στιγμής δύο συστατικών που παρέχει πλήρωση των διάκενων περισσότερο από 5 mm για ένα ευρύ φάσμα υλικών.	10 g

*Χωρίς HQ / MMBP: Αυτά τα συστατικά δεν αποτελούν πλέον μέρος των τύπων προϊόντων LOCTITE. Ενδέχεται να βρεθούν ύποπτα λόγω κοινών διαδικασιών παραγωγής ή/και επιλεγμένων ακαθαρσιών πρώτων υλών. Ως εκ τούτου, το επίπεδο προδιαγραφών Henkel έχει οριστεί σε < 50 PPM για HQ και < 100 PPM για MMBP.



ΒΕΛΤΙΩΜΕΝΟΙ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΕΣ

Συνθέσεις χωρίς DMPT και N-επιτάνιο**

Ενισχυτικό	Περιγραφή / Βασικά χαρακτηριστικά	Μέγεθος συσκευασίας
LOCTITE SF 7452	Επιταχυντής για αυξημένη ταχύτητα σκλήρυνσης των συγκολλητικών στιγμής LOCTITE	10 g
LOCTITE SF 7455	Ένας επιταχυντής για αυξημένη ταχύτητα σκλήρυνσης των συγκολλητικών στιγμής LOCTITE. Μπορεί να εφαρμοστεί εκ των προτέρων ή εκ των υστέρων.	25 ml

**Το N-Επιτάνιο στο LOCTITE SF 770 έχει αντικατασταθεί με οξειδικό ισοπροπυλεστέρα. Το DMPT (N, N-διμεθυλο-πτ-τολουιδίνη) στο LOCTITE SF 7455 έχει αντικατασταθεί με οργανικό δισουλφίδιο ή/και σουλφεναμίδιο.

Συμβουλευτείτε τα Δελτία Τεχνικών Δεδομένων LOCTITE για πρόσθετες πληροφορίες.

HENKEL ΕΛΛΑΣ Α.Β.Ε.Ε.

Κύπρου 23 Μοσχάτο
18346

τηλ: (+30) 2104897201

www.henkel-adhesives.gr

www.henkel.gr



ΣΑΡΩΣΤΕ ΓΙΑ ΝΑ ΜΑΘΕΤΕ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ.



Τα δεδομένα που περιέχονται στο παρόν προορίζονται μόνο για αναφορά. Επικοινωνήστε με την ομάδα τεχνικής υποστήριξης της Henkel για βοήθεια και σύσταση σχετικά με τις προδιαγραφές για αυτά τα προϊόντα. Εκτός αν σημειώνεται διαφορετικά, όλα τα σήματα που χρησιμοποιούνται παραπάνω σε αυτό το έντυπο υλικό είναι εμπορικά σήματα ή/και σήματα κατατεθέντα της Henkel ή / και των θυγατρικών της στις Η.Π.Α., στη Γερμανία και αλλού. © Henkel AG & Co. KGaA, 2021