

### ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΤΟΥ ΦΡΕΣΚΟΥ ΑΦΡΟΥ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ

#### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΤΟΜΕΑΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- CLEANER χρησιμοποιείται για την αφαίρεση του φρέσκου αφρού πολυουρεθάνης και των συγκολλητικών.
- Χρησιμεύει τόσο για τον καθαρισμό του όπλου όσο και για τον χειροκίνητο καθαρισμό των οργάνων, του χώρου εργασίας κ.λπ.
- Αφαιρεί γράσο, έλαια, πίσσα, κεριά, συγκολλητικά κατάλοιπα, και φρέσκα στεγανωτικά, απολιπαντικά σίδηρο, χάλυβα, χρώμιο, αλουμίνιο, ανοδιωμένο αλουμίνιο, μη βερνικωμένο ξύλο και μάρμαρο (πέτρα).
- Ο σκληρυμένος αφρός μπορεί να αφαιρεθεί από το δοχείο και τις επιφάνειες μόνο μηχανικά.
- Μην καθαρίζετε το όπλο με αιχμηρά αντικείμενα.



#### ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Για χειροκίνητο καθαρισμό, χρησιμοποιήστε το συνδεδεμένο καπάκι ψεκασμού, το οποίο είναι τοποθετημένο στον προσαρμογέα ψεκασμού. Η εκροή του καθαριστικού ξεκινά πατώντας τον κάλυκα. Κόψτε ένα λινό πανί ή άχρωμο χαρτί στο καθαριστικό και καθαρίστε την επιφάνεια. Επαναλάβετε με ένα καθαρό πανί. Για τον καθαρισμό ενός όπλου, βιδώστε το δοχείο με τον προσαρμογέα στο όπλο. Τραβήξτε προσεκτικά τη σκανδάλη του όπλου για να αφαιρέσετε τυχόν υπολείμματα αφρού από το όπλο. Μόλις αρχίσει να βγαίνει το καθαριστικό, αφήστε τη σκανδάλη. Αφήστε το καθαριστικό να δράσει μέσα στο όπλο για 1 έως 2 λεπτά. Τραβήξτε πάλι τη σκανδάλη και κρατήστε την μέχρι να αρχίσει να βγαίνει καθαρό καθαριστικό. Επαναλάβετε τη διαδικασία 2–3 φορές, κάθε φορά που καθαρίζετε το όπλο. ΠΡΟΣΟΧΗ! Το καθαριστικό ενδέχεται να προκαλέσει ζημιά σε λακαρισμένες ή βαμμένες επιφάνειες, υφάσματα και πλαστικά.

#### ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Δοχείο αερολύματος των 500 ml

#### ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

36 μήνες (από +5 °C έως +25 °C), ακόμη και σε χαμηλότερες θερμοκρασίες (π.χ. μεταφορά) για μικρότερες χρονικές περιόδους.

Οι υψηλότερες θερμοκρασίες μειώνουν τη διάρκεια που το προϊόν μπορεί να μείνει αποθηκευμένο. Φυλάσσετε τα δοχεία σε όρθια θέση.

#### **ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΥΓΕΙΑ, ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ, ΤΟ ΧΕΙΡΙΣΜΟ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΠΟΡΡΙΨΗ**

Μπορείτε να δείτε πρόσθετες πληροφορίες ασφάλειας, οδηγίες ασφαλούς χειρισμού, πληροφορίες σχετικά με τα μέτρα ατομικής προστασίας και πληροφορίες τελικής διάθεσης στο φύλλο δεδομένων ασφαλείας. Δελτίο δεδομένων ασφαλείας παρέχεται εφόσον ζητηθεί. Μπορείτε επίσης να λάβετε ένα αντίγραφο από τον εμπορικό αντιπρόσωπο της ΤΚΚ.

#### **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

Οι πληροφορίες που παρέχονται βασίζονται στους ελέγχους που διενεργούμε καθώς και στην πρακτική μας εμπειρία. Ωστόσο, λόγω διαφορετικών ειδικών συνθηκών και μεθόδων εργασίας, συνιστούμε τη διενέργεια προκαταρκτικών δοκιμών για κάθε διαφορετική περίπτωση χρήσης.



Ο FEICA είναι ο Σύνδεσμος της Ευρωπαϊκής Βιομηχανίας Συγκολλητικών και Στεγανωτικών Υλικών και είναι ο πολυεθνικός σύνδεσμος που εκπροσωπεί την Ευρωπαϊκή Βιομηχανία Συγκολλητικών και Στεγανωτικών υλικών. Όλα τα πρότυπα Feica για αφρούς πολυουρεθάνης είναι διαθέσιμα εδώ:  
<http://www.feica.eu/our-industry/ru-foam-ocf/ocf-test-methods.aspx>



TKK d. o. o. · Srpenica 1, 5224 Srpenica, Σλοβενία  
+386 (0) 5 38 41 300 | [info@tkk-group.com](mailto:info@tkk-group.com) | [www.tkk-group.com](http://www.tkk-group.com)