

## ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

PLUS 750 - ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗΣ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
<p>Ο επιταχυντής PLUS 750 μειώνει σημαντικά το χρόνο στεγνώματος και σκλήρυνσης ακρυλικών και πολυουρεθανικών προϊόντων 2K. Συνιστάται η χρήση του ειδικά σε συνθήκες χαμηλών θερμοκρασιών και αυξημένης υγρασίας. Όμως στην περίπτωση που χρησιμοποιούμε καταλύτη ΓΡΗΓΟΡΟ σε προϊόντα 2K θα έχουμε το ίδιο αποτέλεσμα. Το προϊόν δεν επηρεάζει το ιξώδες του τελικού προϊόντος.</p>	
ΧΡΗΣΗ	
<p>Ο επιταχυντής PLUS 750 μπορεί να εφαρμοστεί για ακρυλικά προϊόντα 2K της σειράς NOVOL (αστάρια, βερνίκια, χρώματα).</p>	
ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ	
<p>Ο επιταχυντής PLUS 750 χρησιμοποιείται σε ποσοστό 1% κατά βάρος. Θα πρέπει να υπολογίζετε επί της ποσότητας του υλικού μαζί με τον καταλύτη.</p>	
ΠΡΟΣΟΧΗ	
<p><b>Μην υπερβαίνετε το 1.5% σε όγκο</b> <b>Μην χρησιμοποιείτε παράλληλα με καταλύτη FAST</b> Το να προσθέσουμε παραπάνω επιταχυντή PLUS 750 δεν επιταχύνει το στέγνωμα. Η υπερδοσολογία δημιουργεί απώλεια γυαλάδας, απώλεια πρόσφυσης και αποτελέσματα φλούδας φλοιού πορτοκαλιού. Το στέγνωμα βερνικιών με επιταχυντή PLUS 750 σε υψηλές θερμοκρασίες μπορεί να προκαλέσει απώλεια γυαλάδας και να δημιουργήσει την ανάγκη για γυάλισμα.</p>	
ΑΠΟΧΡΩΣΗ	
ΔΙΑΦΑΝΟ	
ΙΔΑΝΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	
<p>Να αποθηκεύεται σε μέρος στεγνό και δροσερό, μακριά από πηγές φωτιάς και ζέστης. Να αποφεύγεται η επαφή με το φως του ήλιου.</p>	
ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ	
PLUS 750	24 μήνες σε θερμοκρασία 20° C
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ	
Ζητήστε ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΥΓΙΕΙΝΗΣ (MSDS)	

## ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Η αποτελεσματικότητα των συστημάτων μας προκύπτει από εργαστηριακές έρευνες και εμπειρία πολλών ετών. Εγγυόμαστε υψηλής ποιότητας αποτέλεσμα με την προϋπόθεση να ακολουθούνται οι οδηγίες χρήσης και εφαρμογής των υλικών. Επίσης οι εργασίες να εκτελούνται με βάση των οδηγιών ορθής τεχνικής πρακτικής. Δεν φέρουμε ευθύνη για ελαττώματα στο τελικό αποτέλεσμα τα οποία προέκυψαν από παράγοντες πέρα από τον έλεγχό μας.