



ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΔΙΚΑΙΟΣ
ΗΠΕΙΡΟΥ 6 - 14235 ΝΕΑ ΙΩΝΙΑ
ΤΗΛ: 210 8035751 FAX: 210 8035753
[email:georgedikaios@dgtech.gr](mailto:georgedikaios@dgtech.gr)

ACESOLVE SI

Το **ACESOLVE SI** είναι ένας ειδικός διαλύτης που αναπτύχθηκε για να αφαιρεί κόλλες με βάση την σιλικόνη από περιστρεφόμενους πάγκους σφράγισης, μηχανές σφράγισης κ.λ.π.

Δεδομένου ότι το **ACESOLVE SI** παρουσιάζει ισχυρή διαλυτική επίδραση στα πλαστικά, τα χρώματα και φλάντζες, συστήνουμε μια δοκιμή συμβατότητας. Πολυαιθυλένιο, πολυπροπυλένιο και υλικά βασισμένα στο τεφλόν (ε.γ. Το Kalrez και Zalak) είναι ανθεκτικά υλικά σφράγισης. Το λάστιχο, το PVC, το πολυουρεθάνιο και Viton μπορούν να διαλυθούν από το **ACESOLVE SI**.

Χρήση και εφαρμογή

Τα αστέγνωτα υπολείμματα κόλλας μπορούν να αφαιρεθούν εύκολα με το **ACESOLVE SI**.

Το **ACESOLVE SI** μπορεί να χρησιμοποιηθεί επίσης για να καθαρίσει τα μέρη των μηχανών μίξης κόλλας (ε.γ. σωλήνες και πιστόλια ανάμιξης κόλλας). Ο βαθμός καθαρισμού που επιτυγχάνεται εξαρτάται από την κατάσταση της σιλικόνης. Τα πλήρως στεγνά υπολείμματα κόλλας δεν θα διαλυθούν σε οποιοδήποτε διαλύτη, παρά μόνο θα φουσκώσουν.

Δεδομένου ότι το **ACESOLVE SI** εξατμίζεται πολύ αργά, τα υπολείμματα του διαλύτη πρέπει να αφαιρούνται προηγουμένως είτε με συμπιεσμένο αέρα είτε με βασικό καθαρισμό.

Χειρισμός

Το **ACESOLVE SI** χαρακτηρίζεται ως επιβλαβές.

Κατά την εφαρμογή του συστήνουμε τη χρήση των κατάλληλων γαντιών. Για συμπληρωματικές πληροφορίες υγείας & ασφάλειας παρακαλώ να αναφερθείτε στο πιο πρόσφατο υλικό στοιχείων ασφάλειας.