

**KLEIBERIT®**

KLEBSTOFFE • ADHESIVES

Agent de curățare (Reiniger) 826.0

Agentul de curățare KLEIBERIT Reiniger 826.0 este un lichid clar, „uleios” cu punct de inflamare deosebit de ridicat

Domenii de utilizare:

- A) pentru curățarea capetelor de amestecare la prelucrarea mecanică a sistemelor PUR
- B) pentru curățarea cuvelor pentru adezivi de topire PUR

Atenție!

Se pretează exclusiv pentru organe de mașini și cuve pentru topire de adezivi! A nu se utilizează la curățarea suprafățelor de lipire!

Referitor la A)

După o anumită perioadă de oprire, la prelucrarea mecanică a sistemelor PUR bicomponentă apar depuneri pe suprafață incintei de amestecare, care influențează negativ calitatea amestecării. Intervalele la care se curăță camera de amestecare depind de mulți factori și trebuie stabilite prin încercări (factori influențatori sunt de exemplu mărimea incintei de amestecare, turația, durata de utilizare a adezivului, tactul etc.).

Curățarea:

1. Se demontează și se dezmembrează incinta de amestecare.
2. Piezele componente se introduc într-un recipient metalic care se umple cu agentul de curățare KLEIBERIT 826.0
3. Agentul de curățare se încălzește la 180°C (fără a se depăși) și se menține la 180°C până la îndepărțarea completă a murdăriei. În funcție de gradul de murdărire durata este de 1 – 3 ore.
4. Eventuale resturi se îndepărtează cu o perie de sărmă; piezele componente se clătesc cu apă sau cu solvent și se usucă.

Referitor la B)

1. Se îndepărtează, la 180-200°C, resturile de adeziv de topire de pe cuvele pentru adezivi de topire foarte murdare.
Apoi se aşeză un recipient adecvat și termorezistent sub cuva curățată.
2. Cuva pentru adezivi se umple cu agent de curățare până la un nivel de 3-4 cm sub marginea superioară și se încălzește la minim 180°C.
La aparatele de aplicare cu valuri se impune ca în timpul procesului de curățare valul de aplicare să fie în funcțiune și muchia de dozare să fie complet închisă.
3. Agentul de curățare adus la temperatura necesară trebuie să rămână în cuvă, în funcție de gradul de murdărire, cel puțin timp de 1 oră, până când depunerile se pot depinde de pe peretele cuvei cu un șpaclu sau cu o bucată de lemn teșită.
4. După răcirea cuvei eventualele resturi de agent de curățare KLEIBERIT 826.0 se îndepărtează cu agentul de diluare + curățare KLEIBERIT 821.0, altfel putând apărea îmbinări (încleieri) defectuoase.

Modul de prezentare:

Cană de tablă de 4,5 kg net

Depozitare:

Agentul curățare KLEIBERIT 826.0 se poate depozita/păstra în ambalajul original nedesfăcut timp de circa 1 an, la temperatură normală.

Stadiul/versiunea aw 0101; înlocuiește execuțiile anterioare

Eliminarea adezivilor și ambalajelor		Service:
Resturi întărite de adeziv	HMD = locuri de depozitare a deșeurilor menajere	Service-ul nostru tehnic vă stă la dispoziție permanent. Datele noastre se bazează pe stadiul actual al cunoștințelor noastre; datele nu reprezintă însă o asigurare referitoare la proprietățile produsului și nu stau la baza unei relații juridice contractuale. Testați dacă produsul se pretează scopurilor Dvs. Asigurarea unei garanții care depășește valoarea produsului nu decurge din prezentele indicații, și nici din utilizarea service-ului nostru disponibil gratuit.
Cod deșeu 55906	HMV = Incinerare deșeuri menajere	
Ambalajele noastre sunt confectionate din materiale reciclabile. Ambalajele bine golite pot fi reciclate.		