

## Fiche technique

Mise à jour 16.03.2021 - Page 1/1

## WEICON Dissolvant de CA



## Sécurité et santé

Il faut observer les données et les prescriptions physiques, sécuritaires, toxicologiques et écologiques contenues dans nos fiches de sécurité CE ([www.weicon.de](http://www.weicon.de)) lors de la mise en œuvre des produits WEICON.

## Conditionnements disponibles:

12470012 WEICON Dissolvant de CA 12 ml  
12470030 WEICON Dissolvant de CA 30 ml

## Dissout et élimine tous les types de colles cyanoacrylates.

WEICON Dissolvant de CA dissout et élimine de manière fiable tous les types de colles cyanoacrylates.

Le dissolvant convient au nettoyage de pièces métalliques, d'outils et de nombreuses surfaces différentes, telles que les tables de travail, qui ont été en contact avec des adhésifs cyanoacrylates.

Après quelques minutes d'exposition, l'adhésif fondu peut être enlevé en l'essuyant avec un chiffon non pelucheux. Le processus doit être répété dans le cas de saletés tenaces.

Certains plastiques, revêtements et surfaces sensibles peuvent être attaqués par le Dissolvant de CA. La compatibilité des matériaux doit être testée au préalable à un endroit soustrait aux regards.

Contrairement aux solvants classiques, WEICON Dissolvant de CA n'est pas très inflammable et a un point de combustion élevé de  $>120^{\circ}\text{C}$ .

## Fiche technique

Couleur	incolore
150_FlamP	$> 120^{\circ}\text{C}$
Viscosité	3 - 10 mPa·s
Stabilité au stockage	12 mois
Densité du mélange	1,2 g/cm <sup>3</sup>

## Mise en œuvre

Mouillez le Dissolvant CA sur la surface à nettoyer. Après quelques minutes d'exposition, l'adhésif fondu peut être enlevé en l'essuyant avec un chiffon non pelucheux. Le processus doit être répété dans le cas de saletés tenaces.

## Entreposage

Conserver dans l'emballage d'origine bien fermé. Protéger du rayonnement solaire direct. La température de stockage ne doit pas dépasser  $+50^{\circ}\text{C}$ . Conserver les récipients dans un endroit frais et bien ventilé. Stocker au sec.

## Indication :

Toutes les indications et recommandations figurant dans cette fiche technique ne constituent pas des propriétés garanties. Ils reposent sur les résultats de nos recherches et de notre expérience. Ils sont donc sans engagement, étant donné que nous ne pouvons pas être tenus responsables du respect des conditions de mise en œuvre, vu que la situation spécifique d'application chez l'utilisateur ne nous est pas connue. Nous ne pouvons garantir que la haute qualité constante de nos produits. Nous recommandons donc à tout utilisateur de faire lui-même un nombre suffisant d'essais pour déterminer si le produit concerné possède les propriétés requises. Toute prétention en décaulant est exclue. L'utilisateur porte l'unique responsabilité pour toute utilisation erronée ou contraire à la destination du produit.

WEICON GmbH & Co. KG  
(Headquarters)  
Germany  
phone +49 (0) 251 9322 0  
info@weicon.de

WEICON Middle East L.L.C.  
United Arab Emirates  
phone +971 4 880 25 05  
info@weicon.ae

WEICON Inc.  
Canada  
phone +1 877 620 8889  
info@weicon.ca  
www.weicon.ca

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.  
Turkey  
phone +90 (0) 212 465 33 65  
info@weicon.com.tr  
www.weicon.com.tr

WEICON Romania SRL  
Romania  
phone +40 (0) 3 65 730 763  
office@weicon.com  
www.weicon.com.ro

WEICON SA (Pty) Ltd  
South Africa  
phone +27 (0) 21 709 0088  
info@weicon.co.za

WEICON South East Asia Pte Ltd  
Singapore  
phone (+65) 6710 7671  
info@weicon.com.sg

WEICON Czech Republic s.r.o.  
Czech Republic  
phone +42 (0) 417 533 013  
info@weicon.cz  
www.weicon.cz

WEICON Ibérica S.L.  
Spain  
phone +34 (0) 914 7997 34  
info@weicon.es  
www.weicon.es

WEICON Italia S.r.l.  
Italy  
phone (+39) 0102924871  
info@weicon.it  
www.weicon.it