

Marque	KGS
Article	KGS CA Activateur
Description	Contient des solvants
KGS-Articlenumber	73615
Stand	Januar 2026

Domaine d'application

KGS CA Activator est un accélérateur pour adhésifs cyanoacrylates.

Propriétés

- Accélérateur/activateur CA sans DMPT
- Pour le durcissement contrôlé des adhésifs CA
- Pour la pierre, la céramique, le plastique, le caoutchouc et le métal
- Temps de traitement courts
- Possibilité de sceller les vis
- Peut être utilisé à une température comprise entre +5 et 30 °C
- Convient à une utilisation intérieure et extérieure dans des applications commerciales

Traitement

Lors de l'assemblage de deux matériaux, l'activateur KGS est appliqué sur l'une des deux surfaces à coller par pulvérisation ou au pinceau. L'adhésif CA est ensuite appliqué sur l'autre surface à coller. Une fois que le solvant contenu dans l'activateur s'est évaporé (après quelques secondes), les deux matériaux sont placés l'un sur l'autre, alignés, puis pressés ensemble jusqu'à obtenir une résistance fonctionnelle. Cela prend généralement quelques secondes.

Nettoyage

L'excès d'activateur s'évaporerait.

Dilution

Prêt à l'emploi.

Unité d'emballage et/ou taille de l'emballage

Bombe aérosol de 200 ml avec bouchon vaporisateur (12 x 200 ml par carton)

Rendement

En fonction de la quantité appliquée.

Stockage et durée de conservation

Conserver dans un récipient hermétiquement fermé à une température comprise entre +15 et +25 °C. Nonouvert, le produit a une durée de conservation de 36 mois.

Équipement de protection personnel

- Il est recommandé de protéger la peau à l'aide de crèmes ou de gants. Gants conformes à la norme EN 374.
- Éviter tout contact avec les yeux.
- Bien aérer la pièce pendant et après transformation.
- Conserver le produit fermé et hors de portée des enfants.
- Tenir le produit à l'écart des aliments et des boissons.
- Pour plus d'informations, veuillez consulter la fiche de données de sécurité (FDS) disponible en appelant le +31 525 68 33 00 ou en envoyant un courriel à sales@kgs.swiss
- Conserver dans un endroit sec à une température minimale de +5 °C.



Garantie

Les informations ci-dessus ont été compilées conformément à l'état actuel du développement et de la technologie d'application de notre société. Elles doivent être considérées comme des indications générales. Toutefois, compte tenu de la grande variété d'applications possibles et des conditions de stockage et de traitement de nos produits, qui échappent à notre contrôle, nous ne pouvons offrir aucune garantie quant aux résultats d'application dans les cas particuliers. KGS Diamond décline toute responsabilité pour les dommages directs, indirects, accessoires ou consécutifs. Il est toujours recommandé de tester le produit au préalable dans un endroit discret.

Réglementation des transports (transport routier/ferroviaire)

Numéro UN	1950
Classe de danger pour le transport	2.1
Classe d'emballage / Code	
LQ ADR	1L

Coordonnées

KGS DIAMOND
Industriestraat 2, 8081 HG Elburg
The Netherlands
Tel.: +31 (0) 525 683 300
Fax.: +31 (0) 525 683 530
sales@kgs.swiss

KGS Winter GmbH
Alter Hellweg 96, 44379 Dortmund
Germany
Tel. +49(0)231-96787900
Fax +49(0)231-96787909
kgswinter@kgs.swiss