

Activateur Cyanoacrylates

Présentation :

L' Activateur Cyanoacrylates accélère la polymérisation des adhésifs cyanoacrylates.

Application :

L' Activateur Cyanoacrylates est recommandé dans les cas suivants :

- ✘ Environnements peu favorables au collage comme les ambiances froides et sèches.
- ✘ Lorsque les jeux sont importants.
- ✘ Pour le collage de matériaux inactifs.

Données techniques :

Base chimique :	Accélérateur organique
Couleur :	Incolore
Viscosité à 20°C (mPa.s – Cône/plan):	1
Densité (g/cm ³):	0,705
Point éclair (°C) :	-17 °C
Temps d'évaporation à 20°C :	< 30 sec.
Durée d'activité sur pièce :	2 min
Solvant :	Acétone Heptane
Durée de vie (Mois) :	18

Mode d'emploi :

L' Activateur Cyanoacrylates peut s'utiliser de la manière suivante :

- ✘ Appliquer L' Activateur Cyanoacrylates sur une seule surface,
- ✘ Attendre l'évaporation du solvant,
- ✘ Puis déposer l'adhésif cyanoacrylate sur la surface non traitée, assembler rapidement et laisser polymériser.

Conditionnement :

L' Activateur Cyanoacrylates est disponible en carton de 10 aérosols de 200 ml ref 5031

Les informations contenues dans cette fiche technique éditée le 08/07/2003 sont basées sur l'état actuel de nos connaissances. SADAPS BARDAHL ne peut connaître toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits. SADAPS BARDAHL ne peut engager sa responsabilité lors de l'utilisation de ses produits. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer que les produits utilisés se prêtent à l'usage auquel ils sont destinés.

SADAPS BARDAHL

France : 25 avenue de Flandres - 59290 Wasquehal - Tel 03 20 20 69 69 - Fax 03 20 82 97 87
Belgique : ZI Tournai ouest B-7522 Tournai Tel 00 32 (0)69 59 03 60 Fax 00 32 (0)69 59 03 61