

## Colle

### AA-326-1L-LOCTITE - AA-326-1L-LOCTITE

<https://www.123roulement.ca/lubrifiant-adhesif/adhesif/colle/aa-326-1l-loctite>

TITRE	Acrylique
DESCRIPTION	Collage des aimants, ferrites, associé à l'activateur SF 7649
NOM	LOCTITE AA 326
CONDITIONNEMENT	BI I I
DANGEROUS GOODS	Yes
COMMENTAIRE	-
APPROBATION	Eau potable

#### Description

LOCTITE® AA 326 est un adhésif de couleur jaune-ambre, sans mélange, de viscosité moyenne (thixotropique) pour collage d'aimants. Il est associé à l'activateur LOCTITE SF 7649. Il a une bonne adhérence à différents types de ferrites avec un temps de prise de 3 minutes et une résistance au cisaillement de 15 N / mm². Il peut être utilisé à des températures allant jusqu'à +120°C. A combiner avec l'activateur LOCTITE® SF 7649.

#### Avantages

Adapté pour le collage d'aimants  
Viscosité moyenne (thixotropie)  
Bonne adhérence sur différents types de ferrites  
Résiste aux températures jusqu'à +120°C  
Temps de prise est de 3 min  
Résistance au cisaillement est de 15 N/mm²

#### Caractéristiques

Adhésif de couleur jaune à ambre, sans mélange, avec une viscosité moyenne (thixotropie), pour le collage d'aimants associé à l'activateur LOCTITE SF 7649.

## CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	LOCTITE
N° Ean13	5010266343402
Type	COLLAGE RIGIDE EPOXY ACRYLIQUE
Conditionnement	1
Utilisation	Acrylique

[contact@123roulement.ca](mailto:contact@123roulement.ca)

+33 359 360 490

CRT4 de Lesquin 60 Rue Du Haut De Sainghin 59273 Fretin FRANCE