

## Technisches Datenblatt

### Aktivator Spray/Aushärtebeschleuniger

Beschreibung	
Säubert, entfettet Teile und beschleunigt die Festigkeit von Klebstoffen. Handfestigkeit wird in 1-4 Sekunden erlangt, abhängig vom Klebstoff sowie dem Spalt zwischen den Teilen und der Raumtemperatur.	
Physikalische Eigenschaften	
Zusammensetzung	Organisches Produkt in löslicher Zusammensetzung
Farbe	farblos
Viskosität 20°C – mPa.s	1 – 2
Spezifisches Gewicht 20°C	0,8 g/ml
Flammpunkt ISO 2592	0°C
Dampfdruck 25°C	50 mbar
Giftigkeit	TLV 270 ppm
Lagerstabilität	1 Jahr
Gebindegrösse	Dose à 200 ml
Anwendung	
Der Aktivator wird dort eingesetzt, wo eine erhöhte Aushärtegeschwindigkeit benötigt wird. Der Auftrag kann sowohl vor, während als auch nach dem Klebevorgang erfolgen. Durch die Anwendung unseres Aktivators verbessern Sie die Fixierzeit Ihrer Anwendung mit Cyanacrylatklebstoffen erheblich. Typische Anwendungen sind das Sichern von unterschiedlichen Materialien wie Metall, Glas, Kunststoff etc., immer dann wenn eine schnelle Fixierung zwischen engangliegenden Teilen benötigt wird.	
Sicherheitseigenschaften	
Gekennzeichnet nach EC-Richtlinien. Bei Bedarf bitte Sicherheitsdatenblatt anfordern.	
Version: 07/18	

**Hersteller:**

HG pro-innovations GMBH  
Wagnergraben 1  
5152 Michaelbeuern b. Salzburg  
www.hgpowerglue.com

**General Importeur Schweiz:**

GYSO | CH-8302 Kloten  
Steinackerstrasse 34  
Tel. +41 43 255 55 55  
Fax. +41 43 255 55 65  
info@gyso.ch  
www.gyso.ch

