

FLEG[®]FIX 96

(FFX96)

**Profesionální řešení
pro Vás**

určený k lepení vteřinovými lepidly

usnadňuje práci s lepidly

urychluje reakci vytvrdnutí

aplikuje se nástřikem

FLEGFIX[®] 96

(FFX96)

**Profesionální řešení
pro Vás**

Charakteristika

FLEGFIX 96 aktivátor, je heptan, aniontový iniciační reaktant, urychlující práci s kyanoakrylátovými lepidly. Tento pomocný produkt určený k lepení vteřinovými lepidly, usnadňuje práci s lepidly produktové řady **FLEGFIX** a urychluje reakci vytvrnutí lepeného spoje.

Použití

Aktivátor **FLEGFIX 96** se používá vždy v procesu lepení sekundovými lepidly, pokud je na lepený spoj kladen důraz na rychlost reakce vytvrzení lepidla, nebo z důvodu špatných provozních podmínek při lepení, jako je chladno a přílišné sucho vzduchu, nevhodné pro chemickou reakci vzdušnou vlhkostí. Dále pak u silných vrstev lepidla.

Při lepení aktivních materiálů jako jsou polární plasty, pryže, kovy, keramika, sklo, apod. umožňuje i lepení spár a prasklin s výplňovým práškem **FLEGFILLER**. U inaktivních materiálů z oblasti nepolárních plastů, jako jsou PP, PE, PTFE, je nutno vždy před lepením použít výrobek **FLEGPRIMER**. Aplikace se provádí nástřikem aktivátoru **FLEGFIX 96** na plochu lepeného materiálu s následným odpařením, nebo přímo do lepeného spoje bezprostředně po nanesení lepidla.

Balení

200 ml sprej

Obecné informace

Skupenství (při 20 °C): aerosol
Barva: bezbarvý
Zápach (vůně): charakteristický

Informace důležité z hlediska ochrany zdraví, bezpečnosti a životního prostředí

Teplota vznícení:	580 °C
Horní mez výbušnosti:	9,5 %
Spodní mez výbušnosti:	1,1 %
Tlak par při 20 °C:	233 hPa
Hustota při 20 °C:	0,705 g/cm ³
Rozpustnost ve vodě:	nemísitelný