



INSTYTUT NAFTY I GAZU

OIL AND GAS INSTITUTE
PL 31-503 Kraków, ul. Lubicz 25a

ODDZIAŁ WARSZAWA
PL 01-224 Warszawa
ul. Kasprzaka 25
Telefon: +48/22/ 6321799
Fax: +48/22/ 6326313

ODDZIAŁ KROSNO
PL 38-400 Krosno
ul. Armii Krajowej 3
Telefon: +48/13/ 4368941
Fax: +48/13/ 4367971

Telefon: +48/12/ 4210033
Fax: +48/12/ 4210050
Internet: www.inig.pl

REGON: 000023136
NIP: 675-000-12-77
e-mail: office@inig.pl

POTWIERDZENIE ZGODNOŚCI WYROBU Z WYMAGANIAMI BEZPIECZEŃSTWA

Nr 4266GTI014

Wydane na podstawie badań w Instytucie Nafty i Gazu, 31-503 Kraków,
ul. Lubicz 25a.

Badania wykonane przez: **Zakład Techniki Instalacyjnych Laboratorium Badań
Armatury Instalacji Gazowych i Spalinowych**

Wyniki badań zawarto w Sprawozdaniu z badań Nr 4266GTI014

Nazwa wyrobu:

INIG
ANAEROBOWY ŚRODEK USZCZELNIAJĄCY
LOCTITE 572

Spełnia wymagania w zakresie europejskiej normy EN 751 „Środki uszczelniające dla połączeń gwintowych w kontakcie z gazami 1, 2 i 3 grupy” i może być stosowany jako uszczelnienie gwintów rurowych wykonanych wg PN-ISO-7-1 w zakresie średnic do 2” i ciśnień roboczych 0,4 MPa oraz do połączeń gwintowych zaworów z butlami na propan-butan zgodnych z PN-M-69228.

Producent wyrobu: Henkel Loctite Ireland
Tallaght Bussines Park
Whitestow, Dublin 24

Posiadacz zezwolenia: Henkel Polska S.A.
ul. Domaniewska 41/MARS
02-672 Warszawa

Termin ważności: 15 listopada 2007 roku

Kraków, 16 listopada 2004 roku

**Z-ca Dyrektora INIG
ds. Gazownictwa**
z up. Kłeczek
doc. dr inż. Andrzej Froński