

# HEAT SHIELD GEL




Předchází tepelnému poškození materiálů nebo natřených povrchů, které jsou citlivé na teplo např. při sváření nebo pájení.

Název	Zkratka	Balení	Obj. číslo
Heat Shield Gel	HSG	907 ml - rozprašovač	84145

## VLASTNOSTI

- ✓ Předchází nebo redukuje deformaci materiálů jako kov nebo plasty – kvalitní oprava.
- ✓ Chrání natřené povrchy a citlivé materiály před tepelným poškozením a poškozením plamenem.
- ✓ Je netoxický, nekorozivní a biologicky odbouratelný – bezpečný k použití.
- ✓ Aplikace rozprašovačem – jednoduché použití.
- ✓ Lze jednoduše setřít vlhkou tkaninou – rychlé a snadné očištění – úspora času.

## POUŽITÍ

Heat Shield Gel předchází tepelnému poškození materiálů jako např. železo nebo plasty stejně tak jako ochranných nátěrů povrchů a citlivých materiálů.

Heat Shield je netoxický, nekorozivní a je biologicky odbouratelný.

Heat Shield Gel pomáhá předcházet poškození přiléhajících oblastí při sváření např. při opravě rzí poškozených vozidlech, redukuje a předchází tepelným deformacím při sváření nových panelů nebo jejich částí a také předchází přilnutí odletujících částí od svařování k povrchu.

Heat Shield Gel také redukuje a předchází tepelnému poškození plastů při jejich sváření.

## INSTRUKCE

- 1) Nastříkejte Heat Shield Gel na povrch, přibližně 25 mm od místa kam bude aplikováno teplo.
- 2) Po použití povrch setřete vlhkou utěrkou.

Doporučení: Nenechte produkt zmrznout, protože tím bude vážně poškozena jeho účinnost.

Heat Shield Gel rapidně ochlazuje horké povrchy, pokud je aplikován přímo na ně stejně tak jako předchází vznícení mnoha hořlavých materiálů v případě kdy přijdou do styku s plamenem nebo teplem.

# HEAT SHIELD GEL

**KENT** 

## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Číslo výrobku:</b>	84145
<b>Název:</b>	Heat Shield Gel
<b>Bezpečnostní list:</b>	ano
<b>Balení:</b>	907 ml
<b>Barva:</b>	transparentní
<b>Konzistence:</b>	gel
<b>Hustota:</b>	1 g/ml
<b>Zápach:</b>	bez zápachu
<b>Rozpustnost:</b>	zcela rozpustný
<b>Aplikace:</b>	rozprašovačem
<b>VOC:</b>	0 g/l
<b>Životnost:</b>	24 měsíců
<b>Teplotní odolnost:</b>	4 849°C
<b>Celní kód:</b>	3810 10 00 00

## ZDRAVOTNÍ A BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Bezpečnostní informace o produktu včetně pokynů pro nakládání s jeho obalem jsou uvedeny v bezpečnostním listě výrobce, který je k dispozici na vyžádání nebo na adrese [www.ntek.cz](http://www.ntek.cz).

**Prohlášení:** Všechny námi podávané informace jsou udávány s maximální pečlivostí. I tak je vhodné, aby si každý uživatel sám vyzkoušel vhodnost použití každého výrobku. Firma N-tek s.r.o. odmítá záruku za každé konkrétní použití výrobku. V žádném případě nenese odpovědnost za jakékoli škody, ani za škody, způsobené v důsledku nesprávného použití, nevhodné aplikace nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

N-tek, s.r.o.,  
Svat. Čecha 786/46  
693 01 Hustopeče, CZ

Tel./fax: +420 519 411 872  
e-mail: [info@ntek.cz](mailto:info@ntek.cz)  
[www.ntek.cz](http://www.ntek.cz)

Certifikát č. 06.176.812  
ISO 15001:2009

