

Vysokoteplotní mazivo s NSF certifikací

Rozsah použití:	Mazání závitových a narážených spojů, vystavených extrémně vysokým provozním teplotám, vysokým tlakům a nepříznivým podmínkám v potravinářských a farmaceutických výrobních závodech .
Způsob použití:	Sprej před použitím důkladně protřepejte a následně aplikujte z přibližně 30 cm vzdálenosti přímo na mazané místo, závit nebo plochu.
Vlastnosti výrobku:	<p>Speciální mazivo pro aplikace v extrémních provozních podmínkách průmyslové výroby a dílenské údržby. Zabraňuje prorezavění, zapečení, opotřebení závitových a narážených spojení. Zajišťuje mazání extrémně namáhaných strojních součástí.</p> <ul style="list-style-type: none">• Vhodný pro konzervaci ocelových, nerezových i nekovových spojů• Odolný kyselinám, hydroxidům, horké i studené vodě, benzínu, parám• Odolný proti vyhoření a omytí• Bez obsahu kovů• Teplotní odolnost: -40 °C až +1400 °C• Nezpůsobuje elektrochemickou korozi• Nezpůsobuje tvorbu lokálních chemických článků• Certifikace NSF H1 č. 154002
Příklady použití:	<ul style="list-style-type: none">• montážní a demontážní práce (šroubové systémy, ventily, šoupata, vřetena, ochrana těsnění)• eliminace zadření a deformace závitů šroubů, závěsných čepů, ventilů, náprav, podpěrek rozdělovacího potrubí• mazání závitových tyčí, vedení, vodicích lišt, válečkových systémů• montáže parních vedení (šroubení, těsnění, uzávěry, šoupata)• impregnace těsnění a ochrana před poškozením teplem
Bezpečnostní pokyny:	Dodržujte bezpečnostní pokyny uvedené na obalu a bezpečnostním listu výrobku. Změny vyhrazeny. Před každým použitím ověřte snášetlivost podkladového materiálu.