

# LOCTITE®

Prevence koroze třením a zároveň upevnění ložisek produktem Loctite® 641.

Utěsnění libovolné dělicí roviny pomocí plošného těsnění Loctite® 518.

Ochrana čerpadel před agresivními chemikáliemi a erozí chemicky odolným nátěrem Loctite® Nordbak® 7221.

Renovace a ochrana spirály keramickým tmelem Loctite® Nordbak® 7218, příp. keramickým nátěrem Loctite® Nordbak® 7227 nebo 7228.

Obnova a povrchová úprava lopatek oběžného kola keramickým nátěrem Loctite® Nordbak® 7227 nebo 7228.

Prevence koroze a zadření matic tělesa ucpávky a zadření oběžného kola na hřídeli pomocí Anti-Seize Loctite® 8023 Marine.

Obnova opotřebeného hřídele přípravkem Loctite® 3478 Super Tmel.

Utěsnění a ochrana šroubení proplachu závitovým těsněním Loctite® 572.

Prevence koroze a zajištění šroubů spirály a lucerny produktem Loctite® 243.

Zajištění kotevních šroubů produktem Loctite® 2701.

Utěsnění závitových spojů závitovým těsněním Loctite® 577 nebo Loctite® 572.

Mazání a prevence poškození O-kroužků pomocí tuku Loctite® 8104.

Zajištění a prevence úniku oleje mezi těsněním a ložiskovým tělesem zajišťovačem Loctite® 243 nebo Loctite® 248.

Prevence uvolnění stavěcích šroubů zajišťovačem Loctite® 222 nebo Loctite® 243.

Prevence opotřebení drážky pro pero zajišťovačem Loctite® 243 nebo oprava opotřebeného pera produktem Loctite® 660.

Prevence koroze a zadření odtlačovacích a upevňovacích šroubů pomocí Anti-Seize Loctite® 8023 Marine.

## Zvyšte spolehlivost a výkon čerpadel použitím technologií Loctite®

Henkel