

KYSLÍKOVÁ BEZPEČNOST



Kyslík velmi významně podporuje hoření.
Kyslík přítom ani necítíme ani nevidíme.



V kyslíku hoří i to, co na vzduchu nehoří.
Třeba železo i jiné kovy...



Kyslík se může nasáknout do oděvu.
Statický výboj nebo jiskra zapálí oděv i po 30 minutách či déle...



Kyslík s jakoukoliv mastnotou je extrémně nebezpečný.
Vadí i mastné ruce!



Kyslíkový plamen může vzniknout i při prudké tlakové změně.
Kyslíkové ventily otevírejte pomalu!



ÚNIK KYSLÍKU - NEMUSÍ BÝT VŽDY VIDĚT

INICIALIZACE - TŘEBA STATICKÁ ELEKTRINA



POŽÁR



NÁSLEDKY NA TECHNOLOGII



ŠŤASTNÝ KONEC?



Česká asociace technických plynů
U Technoplynu 1324, 198 00 Praha 9-Kyje
Telefon: 272 100 143, 733 344 492 – Fax: 272 100 158
e-mail: catp@catp.cz