

# O B S A H

	Strana
Tabulka č. 1: Seznam nejdůležitějších legislativních předpisů, směrnic a norem z oboru požární ochrany, bezpečnosti při práci a j., potřebných k provádění úkolů k zajištění požární a jiné bezpečnosti . . . . .	7—21
Tabulka č. 2: Základní míry a váhy . . . . .	22
Tabulka č. 3: Fysikální a technické jednotky . . . . .	23—24
Tabulka č. 4: Přepočítací tabulky teplot Celsius — Fahrenheit . . . . .	25—26
Tabulka č. 5: Požárně-technické konstanty . . . . .	27
Tabulka č. 6: Nejdůležitější hasicí prostředky . . . . .	28—29
Tabulka č. 7: Inertní atmosféra . . . . .	29
Tabulka č. 8: Seznam látek, majících sklon k samovznícení . . . . .	30
Tabulka č. 9: Dodávka vody hubicemi . . . . .	31
Tabulka č. 10: Tlakové ztráty v hadicích . . . . .	32
Tabulka č. 11: Velikosti reakcí (zpětných tlaků) při výtoku vod v hubici . . . . .	33
Tabulka č. 12: Teploty některých tepelných zdrojů . . . . .	34
Tabulka č. 13: Nejvyšší přípustná koncentrace jedovaných plynů a par ve vzduchu pracovišť . . . . .	34—35
Tabulka č. 14: Skladování výbušin, hořlavých a jiných nebezpečných látek . . . . .	36—37
Tabulka č. 15: Hořlavé a výbuchem nebezpečné plyny . . . . .	38—42
Tabulka č. 16: Hořlavé kapaliny (ve smyslu vyhl. min. vnitř. č. 164/1953 Ú. l.) . . . . .	43—77
Tabulka č. 17: Ostatní látky nebezpečné požárem nebo výbuchem . . . . .	78—100
Tabulka č. 18: Požární nebezpečí prachů . . . . .	101—102
Tabulka č. 19: Obchodní a technické názvy zvláčňovadel . . . . .	103—113
Tabulka č. 20: Hnojiva umělá . . . . .	114—115
Tabulka č. 21: Přenosné nádoby na stlačené, zkapalněné a rozpuštěné plyny . . . . .	115—116
Tabulka č. 22: Dovolený přetlak plnění pro zkapalněné plyny . . . . .	117—118
Tabulka č. 23: Dovolený přetlak plnění pro stlačené plyny . . . . .	119—120
Tabulka č. 24: Dovolený přetlak plnění pro rozpuštěné plyny . . . . .	120
Tabulka č. 25: Skladování lahví se zkapalněnými a rozpuštěnými plyny . . . . .	121—124
Tabulka č. 26: Skladování a manipulace s hořlavými kapalinami . . . . .	124—126
Tabulka č. 27: Požární předpisy pro výstavbu průmyslových závodů a sídlišť . . . . .	126—143
Tabulka č. 28: Zásobování vodou pro hašení požáru . . . . .	144—148

Tabulka č. 29: Skladování uhlí a koksu . . . . .	148—149
Tabulka č. 30: Zacházení s elektronem . . . . .	149—150
Tabulka č. 31: Hasicí přístroje . . . . .	150—152
Tabulka č. 32: Požární žebříky . . . . .	153
Tabulka č. 33: Požární stříkačky . . . . .	153—154
Tabulka č. 34: Požární hadice . . . . .	154
Tabulka č. 34a: Proudnice a hubice . . . . .	154
Tabulka č. 35: Ejektor . . . . .	155
Tabulka č. 36: Nástěnný hydrant . . . . .	155
Tabulka č. 37: Hydrantový nástavec . . . . .	156
Tabulka č. 38: Protiplýnová výzbroj . . . . .	156—158