

# Informace pro život VIII.

Odborná rada prevence OSH okr. Uherské Hradiště  
informace pro zopakování.

## Typy hasících přístrojů a jejich použití

Hasící přístroje dělíme dle typu náplně na:

pěnové vodní práškové sněhové

Správná volba hasícího přístroje je podmíněna druhem hořlavé látky - ty se dělí do tzv. tříd požáru:

tř.	druh hořlavé látky
A	hoření pevných látek hořících plamenem nebo žhnutím
B	hoření kapalných látek a látek, které do kapalného skupenství přecházejí
C	hoření plyných látek hořících plamenem
D	hoření lehkých alkalických kovů
F	hoření jedlých olejů a tuků

### Jakým hasícím přístrojem co hasit

	Pěnový HP	
	<b>vhodný</b>	<b>nevhodný</b>
	<b>nesmí se použít!</b>	
Pevné hořlavé látky	Hořlavé kapaliny mísící se s vodou	Elektrická zařízení pod proudem
Benzín, nafta, minerální oleje a tuky	Hořlavé plyny	Lehké a hořlavé alkalické kovy

### Vodní HP

	<b>vhodný</b>	<b>nevhodný</b>	<b>nesmí se použít!</b>
Papír, dřevo a další pevné hořlavé látky	Alkoholy	Benzín, nafta, líh, ředidlo	Elektrická zařízení pod proudem
		Hořlavé plyny	Lehké a hořlavé alkalické kovy
		Cenné materiály (archivy)	Látky prudce reagující s vodou (např. kyseliny)
			Rostlinné a živočišné tuky a oleje

## Práškový HP

### vhodný

Elektrická zařízení pod proudem  
Hořlavé plyny  
Benzín, nafta, oleje  
Pevné materiály  
Počítače, televizory a další elektronika

### nevhodný

Dřevo, uhlí, textil **Lehké a hořlavé alkalické kovy**

### nesmí se použít!

## Sněhový HP (CO<sub>2</sub>)

### vhodný

Elektrická zařízení pod proudem  
Hořlavé plyny  
Hořlavé kapaliny  
Jemná mechanika a elektronické  
zařízení

### nevhodný

Pevné hořlavé látky typu dřeva,  
textil, uhlí

### nesmí se použít!

**Lehké a hořlavé  
alkalické kovy**  
**Hořlavý prach**  
**Sypké látky**

**POZOR! Při potřísnění pokožky CO<sub>2</sub> hrozí nebezpečí vzniku omrzlin!**

*OSH Uherské Hradiště tel. 572 55 24 34 , [www.osh-uh.net](http://www.osh-uh.net)*