

Ny temperaturindelning för klassificering av brandfarliga vätskor

Klass 1

- Flampunkt lägre än 23 °C
t.ex. bensin, koncentrerad spolarvätska, E85, handsprit/alkogel, alkylatbensin (både 2T och 4T)

Klass 2a

- Flampunkt från och med 23 upp till och med 30 °C
t.ex. färdigblandad spolarvätska (vinter), vissa lösningsmedelsbaserade rostskyddsprodukter

Klass 2b

- Flampunkt över 30 upp till och med 60 °C
t.ex. lysfotogen, färdigblandad spolarvätska (sommar), vissa lösningsmedelsburna (naftabaserade) olje-lacker

Klass 3

- Flampunkt över 60 upp till och med 100 °C
t.ex. diesel, tändvätska, vissa rostskyddsprodukter (naftabaserade), eldningsolja 1