

Voorbeeld van een stoffenregister

Onderstaand wordt een voorbeeld gegeven van een stoffenregister. Let op dat minimaal deze gegevens in het register worden aangegeven voor ieder product waar volgens het VIB gevaarlijke bestanddelen in zitten die een inademingsrisico kunnen veroorzaken.

Voorbeeld register gevaarlijke stoffen

Naam	Locatie	Verbruik	Samenstelling/gehalte/CASnr.	Grenswaarde (mg/m ³)	H/R	P/S
Alcohol 70% met IPA	GGZ desinfectie	150 liter per jaar	Ethanol/70,00%/64-17-5	260 mg/m ³ (TGG 8 uur) 1900 mg/m ³ (TGG 15 min)	H319 H225	P210 P233 P305+P351+P338 P501 P403+P235
			Isopropylalcohol/10,00%/67-63-0	650 mg/m ³ (TGG 8 uur)		
Calligator	Schoonmaak	80 liter per jaar	5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one mix 2-methyl-2H-isothiazol-3-one/2,00%/55965-84-9	0,2 mg/m ³ (TGG15min) (advies MAK Duitsland)	H319 EUH208	P280 P305+P351+P338 P337+P313
			citroenzuur/25,00%/77-92-9	nb. (geen inademingsrisico)		

