## KEMIALLISET VAARATEKIJÄT (K) BIOLOGISET VAARATEKIJÄT (B)

Yritys: Nollaversio IT

Arvioinnin kohde: Kaikki osastot (asiakaspalvelu, myynti, tuotekehitys, koulutus, talous)

Päiväys: 18.04.2016

Tekijät: Työsuojeluvaltuutettu Jaakko Mehiläinen, työsuojeluvaravaltuutettu Maija Kimalainen

Vaararyhmät	Aiheuttaa vaaraa/haittaa	Ei vaaraa/haittaa	Ei tietoa	Kommentit/tarkennukset
Työssä esiintyvät altisteet				
K1. Syöpävaaralliset kemikaalit 1	_	X	_	
K3. Allergiaa aiheuttavat kemikaalit <sup>2</sup>	_	X	_	
K4. Palo- ja räjähdysvaaralliset kemikaalit	_	X	_	
K5. Pölyt ja kuidut	_	X	_	
K6. Kaasut	_	X	_	
K7. Höyryt, huurut, savut	_	X	_	
Kemikaalien käyttö				
K8. Kemikaalien pakkausmerkinnät	_	X	_	
K9. Käyttöturvallisuustiedotteet	_	X	_	
K10. Kemikaalien käyttötavat	_	X	_	
K11. Kemikaalien varastointi	_	X	_	
K12. Kemikaalien käytöstä poisto	-	X	_	
K13. Suojainten kunto ja käyttö	_	X	_	
K14. Ensiapuvälineiden kunto ja käyttö	-	X	_	
Tulipalo- ja räjähdysvaara				
K15. Sähkölaitteiden kunto ja käyttö	_	X	_	
K16. Tulityöluvat ja tulitöiden tekeminen	_	X	_	
K17. Sammutusvälineet ja niiden merkinnät	_	X	_	
K18. Poistumistiet ja niiden merkinnät	_	X	_	
Biologiset vaaratekijät				
B1. Tartuntavaara, esim. bakteerit/virukset	_	X	_	

Vaararyhmät	Aiheuttaa vaaraa/haittaa	Ei vaaraa/haittaa	Ei tietoa	Kommentit/tarkennukset
B2. Sienet, esim. homeet	_	X	_	
Muita mahdollisia vaaratekijöitä				
	_	_	_	
	_	_	_	
	_	_	_	
Lisätietoja:				
1) Vaaralausekkeet R45 ja R49 2) Vaaralausekkeet R42 ja R 43 (Löytyvät kemikaalien	pakkausmerkinnöistä ja käyttöturva	llisuustiedotteista.)		

**TOIMENPIDELOMAKE** 

## KEMIALLISET VAARATEKIJÄT (K) BIOLOGISET VAARATEKIJÄT (B)

Vaaratilanteen kuvaus Riski Toimenpiteet Vastuuhenkilö Aikataulu OK

 $\textbf{Riskinumeroiden merkitykset} \; (todennäköisyys = pysty, seurauksen \; vakavuus = vaaka)$ 

## Vähäiset Haitalliset Vakavat

Epätodennäköine	2	3	
Mahdollinen	2	3	4
Todennäköinen	3	4	5

1 = merkityksetön, 2 = vähäinen, 3 = kohtalainen, 4 = merkittävä, 5 = sietämätön