

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
<i>Työssä esiintyvät altisteet</i>				
K1. Syöpävaaralliset kemikaalit 1	—	X	—	
K3. Allergiaa aiheuttavat kemikaalit ²	—	X	—	
K4. Palo- ja räjähdysvaaralliset kemikaalit	—	X	—	
K5. Pölyt ja kuidut	—	X	—	
K6. Kaasut	—	X	—	
K7. Höyryt, huurut, savut	—	X	—	
<i>Kemikaalien käyttö</i>				
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	—	
<i>Tulipalo- ja räjähdysvaara</i>				
K15. Sähkölaitteiden kunto ja käyttö	—	X	—	
K16. Tulityöluvat ja tulitöiden tekeminen	—	X	—	
K17. Sammutusvälineet ja niiden merkinnät	—	X	—	
K18. Poistumistiet ja niiden merkinnät	—	X	—	
<i>Biologiset vaaratekijät</i>				
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 käyttöturvallisuustiedotteista.)

TOIMENPIDELOMAKE

KEMIALLISET VAARATEKIJÄT (K)
BIOLOGISET VAARATEKIJÄT (B)

Vaaratilanteen kuvaus Riski Toimenpiteet Vastuuhenkilö Aikataulu OK

Riskinumeroiden merkitykset (todennäköisyys = pysty, seurauksen vakavuus = vaaka)

	Vähäiset	Haitalliset	Vakavat
Epätodennäköinen	1	2	3
Mahdollinen	2	3	4
Todennäköinen	3	4	5

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