|  |
| --- |
| **Oman käytön käyttöolosuhteiden ja aineiden altistumisskenaarioiden vertailu** |
| Toimintamalli jatkokäyttäjälle Altistumisskenaariot - vertaaminen omaan toimintaan |
| TUKES-opas (2015), Liite B. |

**Yritys**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Prosessin nimi**\_\_\_

## Luettelo työpaikalla käytettävistä aineista

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kauppanimi** | **Varasto-koodi** | **Koostumus** | **Luokitus** | **ktt, pvm** | **AS liitteenä** | **AS:n mukaisuuden tarkastus, pvm. Katso prosessien lomakkeet** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

# Kooste prosessin vaiheista (PROC)

|  |  |
| --- | --- |
| **Käyttötarkoitus (SU)** | Pesuaineen valmistus, yksi 1000 l:n valmistuserä/pv ja tuotantoa 100 pv/vuosi |
| **Prosessin vaiheet** |  |
| Vaihe X. Vaiheen nimi | PROCX |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

# Käyttöolosuhteiden ja altistumisskenaarioiden tietojen vertailu tehdään prosessivaiheittain

Kustakin prosessivaiheesta tehdään oma tarkastelu, jossa voi olla useita sivuja kemikaalien lukumäärästä riippuen. Kaikkien aineiden toisiaan vastaavia AS:n vaatimuksia verrataan käyttöolosuhteisiin. Toiminta, kuten suojaimet, valitaan tiukimman vaatimuksen mukaan. Joku lyhyt työvaihe voi vaatia suurempaa suojausta, jolloin sille voi olla erilaiset suojaimet, (esim. näytteenotto, astian luukun avaus tarkistuksia tehtäessä). Siitä on merkintä käyttöolosuhteissa.

Kun otetaan käyttöön uusi aine tai saadaan aineelle uusi altistumisskenaario, AS:n tiedot lisätään ja niitä verrataan rinnakkain muiden kemikaalien AS:n vastaaviin tietoihin ja tehdään tarvittaessa muutokset prosessin käyttöolosuhteisiin.

Muutokset kirjataan niin, että aikaisemmatkin muutokset näkyvät.

Merkintä ”OK” lomakkeessa tarkoittaa, että käytäntö ko. prosessivaiheessa on käytettyjen aineiden altistumisskenaarioiden vaatimusten mukaista.

Prosessivaiheen tarkastuksen päätyttyä merkitään päätösajankohta aineluettelon sarakkeeseen kunkin aineen kohdalle. Yksittäiset muutokset näkyvät prosessivaihekohtaisissa lomakkeissa.

**Vaihe 1 Raaka-aineiden vastaanotto ja varastointi**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Prosessivaihe X****PROC X** | **Käyttöolosuhteet** | **Aine 1**AS tiedot(- = ei mainintaa AS/KTT) | **Aine 2**AS tiedot(- = ei mainintaa AS/KTT) | **Aine 3** *jne, uusi sivu tarvittaessa* |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **Toimenpidehistoria:** |