

Suomen säädöskokoelmaan n:o 790/1997

Sivulla 2898 m:n 250 00 taulukossa 1 ensimmäisessä sarakkeessa **on**:
sek-Amyylialkoholi, ks. Amyylialkoholit

Pitää olla:

sek-Amyylialkoholi, ks. Pentanolit

Sivulla 2898 m:n 250 00 taulukossa 1 ensimmäisessä sarakkeessa **on**:
tert-Amyylialkoholit, ks. Amyylialkoholit

Pitää olla:

tert-Amyylialkoholit, ks. Pentanolit

Sivun 2898 taulukon 13. aineen nimi **on**
Amoniakkiliuos (yli 50 % amoniakkia sisältävä)

Pitää olla:

Ammoniakkiliuos (yli 50 % ammoniakkia sisältävä)

Sivun 2898 taulukon 14. aineen nimi on:
Amoniakkiliuos yli 35 % ja enintään 50 % amoniakkia sisältävä

Pitää olla:

Ammoniakkivesiliuos yli 35 % ja enintään 50 % ammoniakkia sisältävä

Sivulla 2901 taulukossa 23. aineen nimi **on**:
Asetyleenitetrabromidi (tetrabromimetaani)

Pitää olla:

Asetyleenitetrabromidi (tetrabromietaani)

Sivulla 2960 taulukossa toiseksiviimeisen aineen nimi **on:**

Nitroglyserolin alkoholiliuos, sisältää 110 % nitroglyserolia)

Pitää olla:

Nitroglyserolin alkoholiliuos, (sisältää yli 1 % mutta enintään 10 % nitroglyserolia)

Sivulla 2975 taulukossa 20. aineen nimi **on:**

Pikriitti, ks. Nitroguanidiini

nimen, YK-no:n (Vra:ta ei ole), Lipukkeen sekä LK:n ja kohdan **pitää olla:**

Pikriitti (nitroguanidiini), kostutettu,
vähintään 20 % vettä 1336 4.1 4.1,21 (a)

Sivulla 2975 taulukossa 20. aineen nimi **on:**

Pikriitti, ks. Nitroguanidiini

nimen, YK-no:n (Vra:ta ei ole), Lipukkeen sekä LK:n ja kohdan **pitää olla:**

Pikriitti (nitroguanidiini), kostutettu,
vähintään 20 % vettä 1336 4.1 4.1,21 (a)

Sivun 3059 taulukon 28. aineen nimi **on:**

Ammoniakkiliuos yli 35 % ja enintään 50 % amoniakkia sisältävä

Pitää olla:

Ammoniakkivesiliuos yli 35 % ja enintään 50 % amoniakkia sisältävä

Sivun 3098 taulukon toiseksi viimeisen aineen nimi **on:**

Itsereaktiivinen aine, tyyppi E, nestemäinen, lämpötilavalvottu, dietyleeniglykoli-bis-(allyylikarbonaatti) +

Pitää olla:

Itsereaktiivinen aine, tyyppi E, nestemäinen, lämpötilavalvottu, dietyleeniglykoli-bis-(allyylikarbonaatti) + di-isopropyyliperoksidikarbonaatti

Sivun 3098 taulukon viimeisen aineen nimi **on:**

Itsereaktiivinen aine, tyyppi E, nestemäinen, lämpötilavalvottu, di-isopropyyliperoksidikarbonaatti

Kyseinen aine poistetaan kokonaan kaikkine tietoineen.

Sivun 3101 taulukon kolmanneksi viimeisen aineen nimi **on:**

Amoniakkiliuos (yli 50 % amoniakkia sisältävä)

Pitää olla:

Ammoniakkivesiliuos (yli 50 % amoniakkia sisältävä)