**KUNDEERKLÆRING**

om særlig bruk av et utgangsstoff for eksplosiver underlagt restriksjoner som nevnt i forskrift om utgangsstoffer for eksplosiver § 7. Erklæringen er personlig og gjelder kun de stoffene som er fylt ut i tabellen under og til tiltenkt bruk. **Gyldig i 12 måneder fra d.d. og oppbevares i 18 måneder.**

Fylles ut elektronisk eller med blokkbokstaver. (Erklæringen med underskrift og en kopi av legitimasjonen sendes til kundeservice@frederiksen-scientific.no). Kontroll av legitimasjon vil foregå med et videomøte på Teams eller annet videomøte.

Navn:

Legitimasjon: Pass ID-Kort Annet:

Legitimasjonsbevis, nummer, utstedende myndighet:

Representant for:

Skole/Foretak: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Bekreftelse:

Organisasjonsnummer: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Adresse: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Næringsvirksomhet/forretningsvirksomhet/yrkesvirksomhet annet enn undervisning:

| **Varenr.** | **Varenavn** | **Utgangsstoff for eksplosiver underlagt restriksjoner** | **CAS-nr.** | **Mengde (kg/liter)** | **Konsen-trasjon** | **Tiltenkt bruk** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

Jeg erklærer herved at produktet og det stoffet eller den stoffblandingen det inneholder, bare skal brukes til den angitte bruken, som i alle tilfeller er lovlig, og vil bli solgt eller levert til en annen kunde bare dersom denne framlegger en lignende erklæring om bruk som overholder bestemmelsene fastsatt i forskrift om utgangsstoffer for eksplosiver for tilgjengeliggjøring for medlemmer av allmennheten.

Underskrift:  Navn:

Stilling:  Dato:

**VEDLEGG:**

**OVERSIKT OVER UTGANGSSTOFF FOR ESPLOSIVER SOM FREDERIKSEN SCIENTIFIC AS SELGER OG NØDVENDIGE OPPLYSNINGER FOR UTFYLLING AV KUNDEERKLÆRINGEN**

|  |
| --- |
| **(EP) merkede kjemikalier:** |
| **Varenr** | **Produktets handelsnavn** | **Utgangsstoff for eksplosiver underlagt restriksjoner** | **CAS-nr.** | **Mengde (kg/liter)** | **Konsen- trasjon** |
| 805100-2 | Ammoniumnitrat, teknisk, (EP), 250 g | Ammoniumnitrat, teknisk (EP) | 6484-52-2 | 250 g | 100 % |
| 805100-3 |  Ammoniumnitrat, teknisk, (EP), 500 g | Ammoniumnitrat, teknisk (EP) | 6484-52-2 | 500 g | 100 % |
| 805100-4 | Ammoniumnitrat, teknisk, (EP), 800 g | Ammoniumnitrat, teknisk (EP) | 6484-52-2 | 800 g | 100 % |
| 835000-4 | Hydrogenperoksid 35 %, (EP), 1000 mL | Hydrogenperoksid, 35 % (EP) | 7722-84-1 | 1 L | 35 % |
| 847860 | Jordanalysesett , Visocolor, stort (EP) | Svovelsyre, 4 M (EP) | 7664-93-9 | 2 x 30 ml | 4 M |
| 848608 | Kaliumklorat, (EP), 500 g | Kaliumklorat (EP) | 3811-04-9 | 500 g | 100 % |
| 882800-4 | Salpetersyre konsentrert, (62 %), (EP), 1000 mL | Salpetersyre, 62 %, (EP) | 7697-37-2 | 1 L | 62 % |
| 882800-9 | Salpetersyre konsentrert, (62 %), (EP), 250 mL i standflaske | Salpetersyre, 62 %, (EP) | 7697-37-2 | 250 ml | 62 % |
| 882910-4 | Salpetersyre 1 M, (EP), 1000 mL | Salpetersyre, 1 M (EP) | 7697-37-2 | 1 L | 1M |
| 882910-9 | Salpetersyre 1 M, (EP) , 250 mL i standflaske | Salpetersyre, 1 M (EP) | 7697-37-2 | 1 L | 1 M  |
| 882918 | Salpetersyre 1 M, (EP), i titrerampull | Salpetersyre 1,00 M-titrerampul (EP) | 7697-37-2 | 50 ml | 10 M |
| 882940-4 | Salpetersyre 4 M, (EP), 1000 mL | Salpetersyre, 4 M (EP) | 7697-37-2 | 1 L | 4 M |
| 885500-4 | Svovelsyre konsentrert, 96 %, (EP) 1000 mL | Svovelsyre, kons, 96 % (EP) | 7664-93-9 | 1 L | 96 % |
| 885500-9 | Svovelsyre konsentrert, 96 %, (EP), 250 mL i standflaske | Svovelsyre, kons, 96 % (EP) | 7664-93-9 | 250 ml | 96 % |
| 885620-4 | Svovelsyre 2 M, (EP), 1000 mL | Svovelsyre, 2 M (EP) | 7664-93-9 | 1 L | 2 M |
| 885620-9 | Svovelsyre 2M, (EP), 250mL i standflaske | Svovelsyre, 2 M (EP) | 7664-93-9 | 250 ml | 2 M |
| 885640-4 | Svovelsyre 4 M, (EP), 1000 mL | Svovelsyre, 4 M (EP) | 7664-93-9 | 1 L | 4M |
| 890558 | COD 1500, Test 29, (T), (EP) | Svovelsyre, kons, 96 % (EP) | 7664-93-9 | 50 ml | 96 % |
| 890648 | Oksygen, testsett , (EP) | Svovelsyre, 2 M (EP) | 7664-93-9 | 50 ml | 2 M |
| 890888 | Fosfat teststaver, 0 - 100 mg/L, 100 stk, (EP) | Salpetersyre, 1 M (EP) | 7697-37-2 | 50 ml | 2 M |
| 890930 | Oksygen analysesett, kolorimetrisk, (EP) | Svovelsyre, 4 M (EP) | 7664-93-9 | 50 ml | 4 M |