

Spezielle Arbeitserlaubnis Behälter-Innenarbeiten

Nr. 3

Diese spezielle Arbeitserlaubnis ist nur gültig zusammen mit der Allgemeinen Arbeitserlaubnis Nr. _____

und gilt ausschließlich am _____ ab: _____ (max. 8 Std.) für: _____ / _____
Datum Behälterbezeichnung Behälterinhalt/Produkt

Gefahrhinweise:

- | | ja | nein |
|---|--------------------------|--------------------------|
| a) Rotierende/ gefährliche Einbauten (z.B. Schieber, Schnecken, Rührer)..... | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| b) Gefahrstoffe (z.B. Aromen, NaOH)..... | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| c) Entflammbare Stoffe | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| d) Gase (z.B. N ₂ , H ₂ S, CO, CO ₂ , NH ₃)..... | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| e) Feststoffe, (Festsitzende Anhaftungen)..... | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| f) EX-Zone | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| g) Flüssigkeiten (heiß, kalt) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

A: Sicherheitsmaßnahme vor der Arbeit:

- ☐ Ausführenden über die Arbeiten und dabei auftretende Risiken (Lärm, CO₂, Staub) informiert
- ☐ Vor der Reinigung müssen alle Aggregate gegen das unabsichtliche Einschalten mit einem Vorhängeschloss am Hauptschalter gesichert werden.
- ☐ Alle Zuleitungen sichern (Steckscheibe, Ventile verriegeln) ☐ Fallrohr geschlossen
- ☐ natürliche Belüftung oder ☐ technische Belüftung sicherstellen
- ☐ Selbsttest des Messgerätes durchführen
- ☐ Freimessung Sauerstoffprüfung (19% bis 23%) durchführen, Name: _____ Unterschrift: _____
Uhrzeit: _____ Ergebnis: _____ % O₂
- ☐ Info an vor- und nachgelagerten Bereiche sowie benachbarte Arbeitsbereiche (Lärm, CO₂)
- ☐ Behälterrettung sichergestellt (z.B. Rettungsseil-, winde, Auffanggurt)
- ☐ Fahrbare Arbeitsbühnen ☐ Mitarbeiter unterwiesen

B: Sicherheitsmaßnahmen während der Arbeit:

- ☐ Ständige Sauerstoffprüfung während der Arbeit im Behälter
- ☐ Sicherstellen der Rettungskette (Betriebssanitäter, Erste Hilfe ...)
- ☐ Benutzung von Elektrogeräte im Behälter nur mit Schutzkleinspannung von 42 Volt zulässig
- ☐ Sicherungs- / Rettungsausrüstung benutzen (Rettungsseil-, winde, Auffanggurt)

Behälterwache: von _____ bis _____ Name _____ Unterschrift: _____
von _____ bis _____ Name _____ Unterschrift: _____

C: Sicherheitsmaßnahme nach der Arbeit:

Aufhebung der Schutzmaßnahme nach der Arbeit durch:

Name _____ Unterschrift _____ Datum/Uhrzeit _____

Der Arbeitsverantwortliche bestätigt durch seine Unterschrift, dass er alle genannten Sicherheitsmaßnahmen einhält und seine Mitarbeiter darüber belehren wird.

Arbeitsverantwortlicher: _____ Unterschrift: _____

Datum: _____

Aufsichtsführender(Unilever-Mitarbeiter): _____ Unterschrift: _____

Datum: _____

Notruf intern: 200
Notruf extern: 06252/707200

Verteiler: Weiß: Nach Arbeitsende zurück an Auftraggeber
Grün: verbleibt beim Auftraggeber
Blau: verbleibt bei der Pforte

