

Checkliste Controlling am Silo:

Temperaturmesssonde	<input type="checkbox"/>
Bohrmaschine/manueller Probebohrer (z.B. Pioneer)	<input type="checkbox"/>
Kabeltrommel	<input type="checkbox"/>
Waage (Genauigkeit 1 g)	<input type="checkbox"/>
Vakuumiergerät mit passenden Plastikbeuteln	<input type="checkbox"/>
weitere Probebeutel	<input type="checkbox"/>
Verschlüsse	<input type="checkbox"/>
mind. 2 Wannen/Plastikschüsseln	<input type="checkbox"/>
Eisen-/Holzstab	<input type="checkbox"/>
Meterstab	<input type="checkbox"/>
Einweghandschuhe	<input type="checkbox"/>
Alkohol/Wasser-Gemisch 70/30 oder 80/20	<input type="checkbox"/>
Papiertücher	<input type="checkbox"/>
pH-Indikatorpapier und evtl. dest. Wasser	<input type="checkbox"/>
Folienstift	<input type="checkbox"/>
Silierprotokoll-Vorlage	<input type="checkbox"/>
Kühltasche mit Kühlakkus	<input type="checkbox"/>
Taschenrechner	<input type="checkbox"/>
Fotoapparat/ Handy mit Kamera	<input type="checkbox"/>
Sicherheitsschuhe	<input type="checkbox"/>
Überziehschuhe	<input type="checkbox"/>
Schutz- und Schmutzkleidung	<input type="checkbox"/>

Bemerkung:

Bei Silos mit mehr als 2 - 3 m Höhe im Vorfeld für eine geeignete Absturzsicherung sorgen