

Dieses PDF wird Ihnen zur
Verfügung gestellt von



fohrmann-WERKZEUGE GmbH
für Feinmechanik und Modellbau

Jetzt online einkaufen bei
www.fohrmann.com



Produktinformation Löt-Öl Nr. 61024

Beschreibung

Flussmittel zum **Weichlöten von Stahl und Edelstahl**, Kupfer und Kupferlegierungen.

Auf Basis von Zink-, Ammoniumchlorid und freier Salzsäure, in wässriger Lösung. Besonders geeignet zum Weichlöten von niedrigschmelzenden Sonderweichloten auf Bismut- und Indiumbasis.

Tipp: Wir empfehlen das Flussmittel speziell für unsere Federstahldrähte und um Drähte an das Märklin Stahlgleis anzulöten.

Eigenschaften

Typ : 3.2.2.A nach DIN EN 29454-1 (F-SW11)

Zustand : dickflüssig/ ölig

Dichte : 1,8 g / cm³

Farbe : wasserklar

pH – Wert : 1

Das Flussmittel ist bereits bei Löttemperaturen ab ca. 50°C aktiv!

Waschen

Die Flussmittelrückstände sind korrosiv und müssen sorgfältig mit warmem Wasser abgewaschen werden (evtl. Neutralisation, Ultraschall).

Lagerungshinweise

In dicht geschlossenen Behältern geschützt vor Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit lagern. Bei sachgemäßer Lagerung mindestens 24 Monate haltbar.