

# NTA 1

## Auswaschlösung für prozessarme und prozessfreie Druckplatten



---

### Verwendung

Auswaschlösung für prozessarme und prozessfreie Druckplatten

---

### Merkmale

- sehr gute Reinigungswirkung - effektive Netz- + Lösemittel
- löst Schichtreste vollkommen auf - keine Verschlammung im Plattenprozessor
- kein Tönen, sehr gutes Freilaufen der Platten
- schützt die Oxidschicht kurzzeitig
- kein "Klebeeffekt" - problemlose Handhabung, keine Fingerabdrücke

---

### Verpackung

20 Liter Kanister

---

### Anwendung

gebrauchsfertige Lösung für die Plattenauswaschstation. NTA 1 in Tank einfüllen, Temperatur auf 25°C - +/-2°C einstellen.

Regenerierung: ausgetragene Lösung ersetzen, kann mit Leitwertmessung regeneriert werden

---

### Technische Daten

- Form: flüssig
- Dichte: 1,01 g/cm<sup>3</sup>
- Farbe: blau
- Geruch: neutral
- pH-Wert: ca. 9,5
- Kennzeichnung: keine

---

### Lagerung / Haltbarkeit

Lagerung: nicht unter 6°C, nicht über 40°C

Haltbarkeit: 12 Monate

Behälter dicht geschlossen halten

Vor Sonneneinstrahlung schützen