

# Ultraschall-Reinigungskonzentrat Ultra NEUTRAL

# Beschreibung

Das flüssige Ultraschall-Reinigungskonzentrat ULTRA NEUTRAL eignet sich hervorragend zur Reinigung von Gold, Silber, Stahl und Buntmetalle. Ultra NEUTRAL erfüllt mit über 80% biologischer Abbaubarkeit nach OECD-Methodik die gesetzlichen Anforderungen. Es verursacht bei sachgemäßer Verwendung nach bisheriger Erfahrung keine Störungen bei der Abwasserreinigung.

## Arbeitsbedingungen

Badtemperatur  $60 - 80^{\circ}$ C Reinigungszeit 1 - 3 Minuten pH-Wert 7 - 8

### Lieferform

Ansatzkonzentrat

#### **Ansatz**

Pro Liter gebrauchsfertigem Bad wird benötigt: 30–50ml Ultraschall-Reinigungskonzentrat NEUTARL

## **Besondere Hinweise**

Die notwendige Reinigungszeit ist je nach Warenart und Verschmutzungsgrad unterschiedlich. Die Zeiten sind durch Versuche zu ermitteln, jedoch sind Reinigungszeiten über 3 Min. nicht sinnvoll.

#### **ACHTUNG**

Bei Neuansatz muss die erwärmte Reinigungsflüssigkeit ca. 5-10 min. durch schallen "ohne Ware" entlüftet werden.

## Aufbewahrung/Lagerung

Verschlossen und getrennt von Nahrungsund Futtermitteln in geeigneten und gut Gekennzeichneten Behältern aufbewahren.

## Gefahren/Entsorgung

Vor dem Ablassen der wässrigen Lösung in die Kanalisation muss eine Abwasserbehandlung erfolgen. Die Vorschriften der örtlich zuständigen Wasserbehörde sind zu beachten.

Bitte beachten Sie das Sicherheitsdatenblatt!

Ultra NEUTRAL\_PB\_de Ausgabe Dezember 2019