



## Technisches Merkblatt

### Fertenol

#### Edelbeize und Entrostungsmittel

##### Eigenschaften:

Lieferform:	rote Flüssigkeit
Geruch:	charakteristisch
Dichte (20°C):	1,14 g/ml
pH-Wert (unverd., 20°C):	<1
Mischbarkeit mit Wasser:	beliebig

##### Anwendung:

##### **Fertenol**

ist eine metallschonende Edelbeize von Metall- u. Buntmetalloberflächen.

entfernt Rost, Walzhaut und Zunderschichten, Metallstaub oder Schmutz.

enthält wirksame Säureinhibitoren, die einen Angriff auf das blanke Metall verhindern.

schützt vor Metallversprödung.

wird für die Verwendung als Tauchbad mit 1 Teil Wasser verdünnt. Die Behandlungsdauer richtet sich nach dem Verschmutzungsgrad. Nach der Behandlung muss gut mit Wasser gespült werden. Eventuell kann danach noch eine Behandlung mit einem Neutralisationsmittel notwendig sein, um ein Nachrosten zu verhindern.

##### Sicherheit:

Die Warneinschrift auf dem Etikett und die Sicherheitsratschläge des **Sicherheitsdatenblattes** sind zu beachten.

**Einstufung:** C: Ätzend mit R34

Xi: Reizend mit R37

**Kennzeichnung:**



GHS05 Ätzwirkung



GHS07