

# INSTANDHALTUNG VON BEHÄLTERN FÜR DIE PHARMAINDUSTRIE UND DIE BIOTECHNOLOGIE



- Chemische Reinigung
- Chemisches Beizen
- Passivieren
- Elektropolieren
- Derougen
- Sanierung defekter und korrodierter Oberflächen

- Oberflächenrauheiten bis Ra 0.2 µm
- Bearbeitung im Werk und Vor-Ort
- Pharmagerechte Bearbeitungsdokumentation
- Prozessdokumentation für Anlagenqualifizierung
- Sicherheitsmanagement Vor-Ort
- Verwendung von GMP-gerecht hergestellten Chemikalien



## Komponenten

Lagerbehälter, Fermenter, Reaktoren, Kryostaten, Misch- und Ansatzbehälter, Rührwerke und andere Einbauten

## Werkstoffe

Sämtliche austenitische Cr/Ni-Stähle (z.B. 1.4404, 1.4435/316L, 1.4539/904L, 1.4571), Duplex (z.B. 1.4462), Hastelloy®, Kupfer, Titan, Niob etc.



Mehr Informationen finden Sie unter  
[www.henkel-epol.com](http://www.henkel-epol.com)  
[www.derouging.com](http://www.derouging.com)

Bitte kontaktieren Sie uns  
[info@henkel-epol.com](mailto:info@henkel-epol.com)



HENKEL Beiz- und Elektropolieretechnik Betriebs GmbH  
Stoissmühle 2  
A - 3830 Waidhofen / Thaya  
Tel. + 43 (0) 28 42 / 543 31 - 0\*  
Fax. + 43 (0) 28 42 / 543 31 - 30  
[info@henkel-epol.at](mailto:info@henkel-epol.at)  
[www.henkel-epol.com](http://www.henkel-epol.com)

HENKEL Beiz- und Elektropolieretechnik GmbH u. Co. KG  
An der Autobahn 12  
D - 19306 Neustadt-Glewe  
Tel. + 49 (0) 387 57 / 66 - 0\*  
Fax. + 49 (0) 387 57 / 66 - 122  
[info@henkel-epol.com](mailto:info@henkel-epol.com)  
[www.henkel-epol.com](http://www.henkel-epol.com)

HENKEL Kémiai és Elektrokémiai Felületkezelő Kft  
H - 9027 Győr, Ipari Park  
Tibormajori út 18.  
Tel. +36 (0) 96 510 110  
Fax. +36 (0) 96 510 119  
[info@henkel-epol.hu](mailto:info@henkel-epol.hu)  
[www.henkel-epol.com](http://www.henkel-epol.com)

## Die Oberfläche sichert den Wert des Bauteils

