



Weidenweg 17  
Rheinfelden, Aargau 4310  
Schweiz

Telefon: +41 61 835 50 50

Ihr Partner für spezialisierte Services rund um Industrieanlagen, Chemieprodukte und Metallveredelung. Wir bieten Ihnen spezialisierte Dienste für Industrieanlagen und Metallveredelung aus einer Hand. Unser eigenes Werk für Oberflächenbehandlung garantiert Ihnen einen schnellen und flexiblen Service. Mit der Ateco Service-Qualität sind Menschen, Materialien, Produkte und die Umwelt nachhaltig geschützt. Unsere Services – Individuelle Lösungen, angepasst auf Ihr Bedürfnis. Wir sind mit vollem Einsatz tätig – für die biochemische Industrie und im Pharmabereich. Unsere Kernkompetenz ist die Passivierung von Neuanlagen sowie Derouging, Deblacking und Repassivierung von rostfreien Systemen. Wir bieten Ihnen Vollservice und massgeschneiderte Lösungen für jede Art von Rougingproblemen. Qualitätssicherung ist uns ebenso wichtig, daher gewährleisten wir eine lückenlose Dokumentation aller Prozesse.

Dienstleistungen. Uns zeichnet eine spezialisierte Expertise in der Passivierung von Neuanlagen aus, ebenso wie im Derouging, Deblacking und in der Repassivierung von rostfreien Systemen. Wir bieten Ihnen Vollservice und massgeschneiderte Lösungen für jede Art der Entfernung von Oberflächenverunreinigungen. Wir

arbeiten für eine Vielzahl von Branchen und Fachgebieten, darunter:Pharma- und ChemieunternehmenBiotechnologieunternehmenNahrungsmittelunternehmen und LebensmittelindustrieKosmetikunternehmenArchitekten und BaubranchenMaschinenbauingenieureMetallverarbeitungAnlagenbauerPlanungs- und IngenieurbürosSpitäler und Labore MetallveredelungMit unserem Fachwissen in Anodisierung, Färbetechniken und Elektropolierung stellen wir uns jeder Herausforderung. Unser modern ausgestattetes Werk in Unterentfelden garantiert eine schnelle und fachkundige Abwicklung Ihrer Projekte.Durch den Einsatz neuester Technologien, spezialisierter Verfahren und Steueranlagen garantieren wir den Schutz der Umwelt dank Reduktion und Wiederaufbereitung der Chemikalien. Unsere Anlagen können Teile bis zu einer Länge von 6000 bis 7000 mm aufnehmen, was uns ermöglicht, auch gross dimensionierte Werkstücke zu bearbeiten. ProdukteWir legen grössten Wert auf Qualität und Sicherheit bei unseren Chemikalien und Reinigungsmitteln. Produziert in GMP-konformen Anlagen, garantieren wir Ihnen Produkte, die mit lückenloser Rückverfolgbarkeit, präziser Dokumentation und umfassenden Analysezertifikaten höchsten Standards entsprechen.Auf Anfrage stellen wir spezifisch ausgewählte Chemikalien zur Eigenanwendung zur Verfügung, basierend auf unseren bewährten Produkten. Unsere Reinigung erfolgt mit einem milden, aber effektiven alkalischen oder pH-neutralen Reiniger. Zum Derouging verwenden wir unsere pH-neutrale Spezialformel Diruneutra und für die Passivierung das Produkt Dirupass NB.Lassen Sie sich von uns zu den idealen Produkten für Ihre spezifischen Bedürfnisse beraten – zuverlässige Lieferung inklusive.

#### Diruneutra Set

Das von uns entwickelte und patentierte pH-neutrale Derougingmittel Diruneutra ist die ideale Alternative zum bisherigen Einsatz von aggressiven Säurelösungen bei

#### Derouging-Operationen.Dirupass NB

Im Anschluss an den Derouging-Prozess wird Dirupass NB für die Passivierung

eingesetzt, ein pH-neutrales Produkt, das eigens für validierte Reinigungs- und Passivierungsprozesse konzipiert wurde. Dirupure Set  
Das von uns entwickelte und patentierte pH-neutrale Derougingmittel Dirupure ist die ideale Alternative zum bisherigen Einsatz von aggressiven Säurelösungen bei Derouging-Operationen. Diruclean NS  
Diruclean NS ist ein pH-neutraler Reiniger, der speziell für die effektive Reinigung einer Vielzahl von Materialien in der Pharmaindustrie entwickelt worden ist. Diruclean BX  
Diruclean BX ist ein alkalisch formuliertes CIP-Reinigungsmittel, das speziell für die anspruchsvollen Bedingungen in GMP-regulierten Produktionsumgebungen entwickelt wurde. Dirupass AP  
Dirupass AP, ein hochwirksames saures CIP-Reinigungsmittel von Ateco Services AG, wurde speziell für den Einsatz in GMP-regulierten Produktionsumgebungen konzipiert. Es bietet eine rückstandsfreie und validierte Reinigung, ideal für die Herstellung von pharmazeutischen Wirkstoffen und Arzneimitteln.  
Erfahrung macht sicher Wir wissen, worauf man bei Reinstmediensystemen im Pharmabereich speziell achten muss, kennen die Bedürfnisse von Edelstahloberflächen, wissen Bescheid über das Veredeln von Aluminiumoberflächen, kennen die gesetzlichen Vorschriften und haben jede Menge Erfahrung mit dem Einsatz von Chemikalien und deren Entsorgung. Alles Kenntnisse, die bereits bei der Planung und natürlich auch bei der Validierung voll zum Tragen kommen. Denn wir wollen Ihnen keine 0815-Lösung bieten, sondern die Beste. Massgeschneidert für Ihren Anwendungsfall.

[Website besuchen](#)  
[Anfrage senden](#)  
[Eintrag weiterleiten](#)

