

## Saurer Spezialreiniger

### Eigenschaften:

Hochkonzentrierter, flüssiger und stark saurer Reiniger auf Basis anorganischer Säuren, Tensiden und Lösungsmitteln. Entfernt organische Verschmutzungen wie Bremsabrieb, Ruß, Öle und Fette sowie anorganische Verschmutzungen wie Metallabrieb, Rost, Gips, Kalk, Mörtel und Zementschleier. Alu Star saurer Reiniger ist geeignet für Aluminium und alle säurebeständigen Oberflächen und Dosiergeräte. Löst stärkste Verschmutzungen.

### Anwendungsbereich:

TKW Tankkraftwagenreinigung  
Autowaschanlagen  
Lebensmittel-Tankkraftwagen,  
LKW aus Aluminium, Felgen  
Fassaden aus Aluminium  
Zementschleierentfernung/Bauendreinigung

### Anwendungsvorschriften:

Zur maschinellen Anwendung über den Sprühkopf oder manuell mit Druckspülflasche auftragen, ein paar Minuten einwirken lassen, mit einer Waschbürste nacharbeiten und mit Wasser abspülen.

Dosierung	1,0-2,0 % Lösung bis pur, bzw. 100-200 ml auf 10 L Wasser.
-----------	---

### Wichtige Hinweise:

Nicht in praller Sonne auf heißen oder aufgeheizten, lackierten und beschichteten Flächen anwenden.

### Warnhinweise und Sicherheitsratschläge:

Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen.  
Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Technische Daten	
ph Wert	1 im Konzentrat
Produkt Farbe	farblos
Artikelnummer/ Gebindegröße	572 10 L Kanister 574 20 L Kanister 576 200Liter Fass 578 1000Liter Container
Inhaltsstoffe	Anionische, nichtionische und amphotere Tenside, Phosphorsäure, Amidosulfonsäure, Lösungsmittel, Korrosionsinhibitor



Die Angaben in unserer Produktinformation beruhen auf unseren Erfahrungen und entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Unterschiedliche Verarbeitungs-, Objekt- und Materialbedingungen können von uns jedoch nicht im Einzelnen überprüft und beeinflusst werden. Daher können wir in der Produktinformation nur allgemeine Verarbeitungshinweise geben. Die Qualität der Arbeit hängt deshalb von der fachmännischen Verarbeitung durch den Anwender ab. In Zweifelsfall ist dieser verpflichtet, die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem raasch Produkte immer an unauffälliger Stelle zu prüfen oder anwendungstechnische Beratung einzuholen. Haftung für unvollständige oder unrichtige Angaben in unserem Informationsmaterial besteht nur bei grobem Verschulden (Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit); etwaige Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt. Mit dieser Produktinformation verlieren alle vorhergehenden Produktinformationen ihre Gültigkeit.