

GLÄNZENDE LÖSUNGEN FÜR IHRE TEILE, MASCHINEN UND WERKZEUGE

Ihr Spezialist für Fussböden... Beschichtungen • Versiegelungen • Reinigung und Pflege  
Reinigungs- und Pflegemittel aus eigener Herstellung! Teilereiniger • Fahrzeugreiniger • Solarzellenreiniger • Trennmittel und Pasten uvm.



 HERWETEC®

# TEILEREINIGUNG UND PFLEGE

## Reinigungs- und Pflegemittel für die Teile- und Maschinenreinigung

Die hochkonzentrierten Teile- und Maschinenreiniger von HerweteC können sowohl manuell, in Teilereinigungsmaschinen, in Tauchbädern, in der Hochdruckreinigung als auch im Niederdruck-Vorsprühverfahren angewendet werden. Öle, Fette, Ruß, selbst hartnäckigste Schmutzverkrustungen, Lacke, Harze, Kleberreste etc. werden schnell und kompromisslos gelöst. Spezielle Inhaltsstoffe schützen dabei die Reinigungsgeräte und die zu reinigenden Oberflächen vor Materialangriffen.

### KLEINTEILEWÄSCHER / WASCHTISCHE / HOCHDRUCKREINIGER



#### HCC Fett & Ölkiller 930

Alkalisches Reinigungskonzentrat.

HCC Fett- & Ölkiller 930 ist ein lösemittel- und phosphatfreies Grundreinigungsmittel, das reinigungsaktiv in allen Temperaturbereichen (Dampfstrahler bis 100 °C) verwendet werden kann. HCC Fett & Ölkiller 930 entfernt hochwirksam Öl, Fett, Teer, Ruß, Rauchharz sowie eingebrannte Zuckerglasuren und wird in der Industrie, Instandsetzungsbetrieben, Kfz- und Tankstellenservice, Landwirtschaft sowie im Lebensmittelbereich eingesetzt. Anwendung in Teilereinigungsmaschinen, Tauchbädern, Hochdruckreinigern und ebenfalls in der Containerrinnenreinigung. Zertifiziert für den Lebensmittelbereich. Abscheidefreundlich.

pH-Wert im Konzentrat: ca. 13,5

Packungsgröße / Artikelnummern:

25 L	Kanister	Art.-Nr. 9159304
200 kg	Fass	Art.-Nr. 9159305



#### HCC Teilereiniger KS 920

Spritzentfettungsmittel mit Korrosionsschutz zur Teilereinigung und Materialentfettung in der Industrie, in Autohäusern und Instandsetzungsbetrieben.

HCC Teilereiniger KS 920 ist für Teilereinigungsmaschinen und Hochdruckreinigungsgeräte geeignet. Das Produkt entfernt Öl-, Fett- und Rußverschmutzungen von Metallteilen und schützt temporär vor Korrosion. Darüber hinaus ist es materialschonend und neben Stahl und Buntmetallen auch für die Reinigung von Aluminium-, Zink- und Messingoberflächen geeignet. Abscheidefreundlich.

pH-Wert im Konzentrat: ca. 11

Packungsgröße / Artikelnummern:

10 L	Kanister*	Art.-Nr. 9159201
200 kg	Fass	Art.-Nr. 9159205

\*mit Ausgusshahn



#### Schukolin® Tiefenreiniger

Schwach schäumender Reiniger zum Einsatz in Teilereinigungsmaschinen und Hochdruckreinigungsgeräten sowie aufgrund seiner hautfreundlichen Inhaltsstoffe zur manuellen Anwendung geeignet.

Schukolin® Tiefenreiniger ist ein Spezialreinigungskonzentrat zur Entfernung hartnäckiger Verschmutzungen wie Öle, Fette und Schmierstoffe vorwiegend in Industrie, im produzierendem Gewerbe und Handwerk. Der Reiniger eignet sich ebenfalls für die maschinelle Fußbodenreinigung. Schukolin®Tiefenreiniger begünstigt eine schnelle Trocknung der Oberflächen.

pH-Wert im Konzentrat: ca. 11

Packungsgröße / Artikelnummern:

10 L	Kanister*	Art.-Nr. 9110011
200 kg	Fass	Art.-Nr. 9110015

\*mit Ausgusshahn



## HCC LACKEX 940

DER SPEZIALREINIGER FÜR TEER, PECH, KLEBER UND LACKE

HCC LackEx 940 wird bei Verschmutzungen wie Teer, Pech, Kleber, Lacken, Farben, Reaktionslacken und Harzen zur Anwendung gebracht.

HCC LackEx 940 wird in Lackierwerkstätten, Druckereien, Kabelfertigung, im Berg- und Straßenbau, Chemiefabrikation, Textil- und Lederverarbeitung, in der Metallindustrie sowie zur Fassadenreinigung verwendet. Es ist ein hautfreundlicher, unparfümierter und aromatenfreier Reiniger angereichert mit ausgewählten Wirkstoffen. Das Produkt löst auf milde Weise Lacke, Farben, Ziehfette, Öle und Harze von wasserbeständigen Oberflächen. Es enthält keine organischen Lösemittel und ist somit bezüglich seiner Entflammbarkeit nicht von der Betriebssicherheitsverordnung betroffen. Zertifiziert für den Lebensmittelbereich.

pH-Wert im Konzentrat: ca. 7

Packungsgröße / Artikelnummern:  
10 L Kanister\* Art.-Nr. 9159401  
\*mit Ausgusshahn

# TEILEREINIGUNG UND PFLEGE

TEILEREINIGUNGSMASCHINEN / WANNENSÜLTISCHE / TAUCHBÄDER

EXTRA SCHAUMARM



## HCC Entfettungsmittel 915

Alkalisches Spezialreinigungskonzentrat.

HCC Entfettungsmittel 915 wird in Tauchbädern, Teilereinigungsanlagen und in Hochdruckreinigern in der Industrie, Instandsetzungsbetrieben, Kfz- und Tankstellenservice, Landwirtschaft sowie im Lebensmittelbereich verwendet. Das Produkt ist absolut schaumarm und eignet sich daher besonders zur Tank- und Containerinnenreinigung. Es ist Chlor-, NTA- und phosphatfrei. Mit Lebensmittelzerifikat. Abscheidefreundlich.

pH-Wert im Konzentrat: ca. 13

Packungsgröße / Artikelnummern:

25 L	Kanister	Art.-Nr. 9159154
200 kg	Fass	Art.-Nr. 9159155
1000 kg	IBC	Art.-Nr. 9159156

## Schukolin® Kraftreiniger

Spezialreinigungskonzentrat zur Oberflächen- und Teilereinigung, geeignet zur manuellen Reinigung, in Hochdruckreinigern, Teilewäschern und Bodenreinigungsmaschinen.

Schukolin® Kraftreiniger wird in Werkstätten, Industrie und im Kfz-Gewerbe eingesetzt. Mit besonderer Wirkstoffkombination wird es zur Reinigung von Werkstattböden, Motoren, Getrieben, Felgen, Fahrgestellen, Aufbauten und auf allen alkalibeständigen Oberflächen verwendet. Hartnäckige Verschmutzungen wie Öle, Fette, Ruß und Schmierstoffe werden mühelos entfernt. Zertifiziert für den Lebensmittelbereich. Abscheidefreundlich. DEKRA geprüft.

pH-Wert im Konzentrat: ca. 12,5

Packungsgröße / Artikelnummern:

10 L	Kanister*	Art.-Nr. 9110041
25 L	Kanister	Art.-Nr. 9110044
200 kg	Fass	Art.-Nr. 9110045

\* mit Ausgussbahn

## HCC Intensiv-Schmutzlöser 965

Hochdruck- und Dampfstrahlreiniger für Stahl, Buntmetalle, lackierte Oberflächen und bedingt für Leichtmetalle.

HCC Intensiv-Schmutzlöser 965 wird in der Industrie, Autohäusern, Werkstätten, im Landwirtschafts- und Lebensmittelbereich universell zur Fahrzeug- und Motorwäsche, Materialentfettung, Planenreinigung, Reparaturteilereinigung und zur Maschinenreinigung eingesetzt. Der Reiniger ist in allen Temperaturbereichen (Dampfstrahler bis 100°C) wirksam. Aufgrund seiner schonenden Inhaltsstoffe gut für die manuelle Reinigung geeignet. Zertifiziert für den Lebensmittelbereich. Abscheidefreundlich. DEKRA geprüft.

pH-Wert im Konzentrat: ca. 11

Packungsgröße / Artikelnummern:

12 x 1000 ml	Flasche	Art.-Nr. 9159658
10 L	Kanister*	Art.-Nr. 9159651
25 L	Kanister	Art.-Nr. 9159654
200 kg	Fass	Art.-Nr. 9159655

\* mit Ausgussbahn

KORROSIONSSCHUTZ



## HCC TEILEREINIGER KS 920 MIT KORROSIONSSCHUTZ

Spritzentfettungsmittel mit Korrosionsschutz zur Teilereinigung und Materialentfettung in der Industrie, in Autohäusern und Instandsetzungsbetrieben.

HCC Teilereiniger KS 920 ist für Teilereinigungsanlagen und Hochdruckreinigungsgeräte geeignet. Das Produkt entfernt Öl-, Fett- und Rußverschmutzungen von Metall- und Leichtmetallteilen und schützt temporär vor Korrosion. Darüber hinaus ist es materialschonend und neben Stahl und Buntmetallen auch für die Reinigung von Aluminium-, Zink- und Messingoberflächen geeignet. Abscheidefreundlich.

pH-Wert im Konzentrat: ca. 11

Packungsgröße / Artikelnummern:

10 L	Kanister*	Art.-Nr. 9159201
200 kg	Fass	Art.-Nr. 9159205

\* mit Ausgussbahn

# TANK- SILO- UND CONTAINER REINIGUNG

## INNEN- UND AUSSENREINIGUNG



### HCC FETT- & ÖLKILLER 930

Alkalisches Reinigungskonzentrat für hartnäckig haftende Rückstände in Tanks, Silos und Containerwagen.

HCC Fett- & Ölkiller 930 ist ein lösemittel- und phosphatfreies Grundreinigungsmittel, das reinigungsaktiv in allen Temperaturbereichen (Dampfstrahler bis 100°C) verwendet werden kann. Es entfernt hochwirksam Futtermittelrückstände, Eiweiße, Blut, Öl, Fett, Teer, Ruß, Rauchharz sowie eingebrannte Zuckerglasuren. Das Produkt ist abscheidefreundlich und lebensmittelzertifiziert und wird auch in der Industrie, Instandsetzungsbetrieben, Kfz- und Tankstellenservice, Landwirtschaft sowie im Lebensmittelbereich eingesetzt. Für alle gängigen Tankinnenreinigungsanlagen und -sprühköpfe geeignet. pH-Wert im Konzentrat: ca. 13,5

Packungsgröße / Artikelnummern:  
25 L Kanister Art.-Nr. 9159304  
200 kg Fass Art.-Nr. 9159305



### HCC ENTFETTUNGSMITTEL 915

Alkalisches Grundreinigungsmittel für Rückstände wie Öle, Fette, Eiweiß, Klebstoffe, etc..

HCC Entfettungsmittel 915 ist ein nicht schäumendes, alkalisches Grundreinigungsmittel für die Innenreinigung von Containern, Tankwagen, Silos. Das Produkt entfernt mühelos Fett, Öl, Eiweiß, Futtermittel, Harz, Klebstoffe, Zuckerglasuren, uvm. Auch für das CIP-Verfahren geeignet. HCC Entfettungsmittel 915 ist frei von organischen Lösemitteln, Chlor, NTA und Phosphat und ist für den Lebensmittelbereich zertifiziert. Es ist für alle gängigen Tankinnenreinigungssysteme und -sprühköpfe geeignet.

pH-Wert im Konzentrat: ca. 13

Packungsgröße / Artikelnummern:  
25 L Kanister Art.-Nr. 9159154  
200 kg Fass Art.-Nr. 9159155  
1000 kg IBC Art.-Nr. 9159156



## SCHUKOLIN® KRAFTREINIGER SAUER OHNE SCHWEFEL- UND FLUSSSÄURE



Schukolin® Kraftreiniger sauer ist konzipiert zur Innen- und Außenreinigung von Tanks und Containern.

Trotz des Verzichtes auf gefährliche und giftige Säuren, löst Schukolin® Kraftreiniger sauer mühelos Verunreinigungen durch Eisen (Rost), Kupfer, Blei, Fett und Öl. Sogar Rückstände wie Zement, Gips, Mörtel, Beton, Kunststoffablagerungen, Kalk und Weinstein werden effektiv entfernt.

Schukolin® Kraftreiniger sauer ist lebensmittelzertifiziert. Der schaumarm eingestellte Reiniger löst sogar Eisenoxidablagerungen wie Flugrost.

SCHAUMARM

Packungsgröße / Artikelnummern:  
10 L Kanister\* Art.-Nr. 9150041  
28 kg Kanister Art.-Nr. 9150043  
200 kg Fass Art.-Nr. 9150045  
1000 kg IBC Art.-Nr. 9150046

HERWETEC® GmbH

Kleines Feldlein 16-20

D-74889 Sinsheim

Tel.: +49 7261 9281-901

Fax: +49 7261 9281-900

[info@herwetestec.com](mailto:info@herwetestec.com)

[www.herwetestec.com](http://www.herwetestec.com)

