

Technisches Merkblatt

Revision: 00 Stand: 01.01.2008 Seite 1 von 2



Schukolin[®] Grundreiniger

Schwach schäumender Reiniger zum Einsatz in der Teile- und Maschinenreinigung sowie zur Bodenreinigung

Einsatzgebiet Schukolin[®] Grundreiniger ist ein Spezialreinigungskonzentrat zur Entfernung hartnäckiger Verschmutzungen wie Öle, Fette und Schmierstoffe vorwiegend in Industrie, produzierendem Gewerbe und Handwerk.

Eigenschaften Schukolin[®] Grundreiniger eignet sich zur Oberflächen- und Teilereinigung und zur maschinelle Fußbodenreinigung. Durch die spezielle Tensidkombination werden stärkste Verschmutzungen gelöst und können somit mühelos entfernt werden. Schukolin[®] Grundreiniger begünstigt die schnelle Trocknung der gereinigten Oberflächen und trocknet streifenfrei auf. Daher ist er besonders geeignet zur Reinigung von hochglänzenden Flächen.
Schukolin[®] Grundreiniger ist frei von starken Alkalien und kann daher auch zur Reinigung von alkaliempfindlichen Oberflächen, wie Aluminium, Gummi, Linoleum und lackierten Oberflächen eingesetzt werden.
pH-Wert: ca. 10

Anwendung Bodenreinigungsmaschinen / Wischmopp:
Schukolin[®] Grundreiniger zu 0,5 - 1,0 % dem Waschwasser zugegeben (50 - 100 ml auf 10 L). Bei Bedarf kann er auch in höheren Konzentrationen eingesetzt werden.
Hochdruckreiniger:
Schukolin[®] Grundreiniger in den Gerätetank geben und je nach Verschmutzungsgrad die Dosierung am Gerät zwischen 1 - 2 % einstellen.

Manuelle Reinigung / Vorsprüher:
Verdünnung 1 Teil Schukolin[®] Grundreiniger + 9 Teile Wasser. Teile einsprühen, 3 Minuten wirken lassen und mit klarem Wasser abspülen.

Verbrauch Bei einer 2 %igen Dosierung am Hochdruckgerät reicht 1 L Schukolin Grundreiniger für eine Oberfläche von ca. 100 m².

Tipps & Tricks Schukolin[®] Grundreiniger eignet sich hervorragend zur Materialentfettung und zur Motorreinigung.

Technisches Merkblatt

Revision: 00 Stand: 01.01.2008 Seite 2 von 2



Schukolin[®] Grundreiniger

Schwach schäumender Reiniger zum Einsatz in der Teile- und Maschinenreinigung sowie zur Bodenreinigung

- Hinweise** Schukolin[®] Grundreiniger ist aufgrund seines hohen Gehaltes an ausgewählten waschaktiven Substanzen sparsam im Verbrauch. Bei höheren Dosierungen die Oberflächen nach der Reinigung mit klarem Wasser spülen. Reinigungslösung nicht aufdrehen lassen. Sicherheitshinweise bitte dem Sicherheitsdatenblatt entnehmen. Schukolin[®] Grundreiniger besitzt schnelltrennende Eigenschaften und beeinflusst die Öl-/Wassertrennung in Ölabscheidersystemen nicht.
- Lagerung** Schukolin[®] Grundreiniger ist bei Lagerung bis 25 °C mindestens 12 Monate haltbar. Das Material ist frostfrei zu lagern.
- Lieferung** Schukolin[®] Grundreiniger ist in Flaschen á 12 x 1000 ml und Kanistern á 10 L lieferbar. Andere Gebindegrößen auf Anfrage.
Bestellnummer: 1000 ml Flasche = 9110038; 10 l Kanister = 9110032
- Ökologie** Schukolin[®] Grundreiniger enthält Tenside die biologisch abbaubar sind. Das Produkt entspricht den EU-Richtlinien über die biologische Abbaubarkeit von Tensiden. Er ist NTA-frei und enthält keine Kohlenwasserstoffe.
- Entsorgung** Gebinde nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

HERWETEC[®] GmbH
Kleines Feldlein 16-20 | D-74889 Sinsheim-Dühren
Tel.: +49 7261 9281-901 | Fax: +49 7261 9281-900
E-Mail: info@herwetestec.com | Internet: www.herwetestec.com



Mitglied in der
Beratungsstelle
für Gussasphalt
bga 

