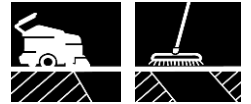


Technisches Merkblatt

Revision: 00 Stand: 17.11.2015 Seite 1 von 2



Schukolin[®] IntensoFloor KF

Kraftvoller Reiniger für stark beanspruchte Industriefußböden zur Verarbeitung mit Bodenreinigungsautomaten - KENNZEICHNUNGSFREI

- Einsatzgebiet** Schukolin[®] IntensoFloor KF wird für die Bodenreinigung in Autohäusern, Werkstätten, Industrie-, Lagerhallen und Supermärkten verwendet.
- Eigenschaften** Schukolin[®] IntensoFloor KF ist moderat alkalisch eingestellt und hinterlässt einen frischen Duft. Er löst starke Fett-, Öl-, Ruß- und Mineralverschmutzungen. Schukolin[®] IntensoFloor KF ist schaumarm und somit besonders für Bodenreinigungsautomaten geeignet, kann aber auch für die manuelle Reinigung mittels Mopp eingesetzt werden.
pH-Wert: ca. 11,5 im Konzentrat
Schukolin[®] IntensoFloor KF ist kennzeichnungsfrei.
- Anwendung** Mit Bodenreinigungsautomaten:
1. Unterhaltsreinigung Dosierung = 0,5 - 1,0 %
 je nach Verschmutzungsgrad (Ein-Schritt-Methode)
2. Grundreinigung Dosierung = 5 - 10 %
 je nach Verschmutzungsgrad (Zwei-Schritt-Methode)

Manuell mit Mopp:
Dosierung = 0,5 - 3,0 % im Zwei-Kammer-Eimer.

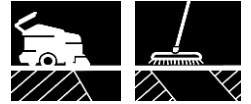
Für die Anwendung im Lebensmittelbereich unbedenklich. Mit Zertifikat für die Lebensmittelindustrie.
- Verbrauch** 1 L Schukolin[®] IntensoFloor KF reicht bei einer 1 %igen Mischung im Tank der Maschine aus, um ca. 1000 m² bei mittlerer Verschmutzung mit dem Bodenreinigungsautomat durchzuführen.
- Tipps & Tricks** Schukolin[®] IntensoFloor KF trocknet streifenfrei auf und kann in niedrigen Konzentrationen (0,5 - 2,0 %), ohne Nachwischen in der Ein-Schritt-Methode (Bürsten und Absaugen in einem Arbeitsgang) verarbeitet werden.
- Hinweise** Schukolin[®] IntensoFloor KF sollte nicht auf Holz, unversiegeltem Parkett oder auf alkaliempfindlichen Oberflächen angewendet werden (Wir empfehlen Vorversuche zur Materialverträglichkeit). Produkt nicht auftrocknen lassen. Boden bei höheren Dosierungen abschließend mit klarem Wasser nachwischen. Sicherheitshinweise bitte dem Sicherheitsdatenblatt entnehmen.
Schukolin[®] IntensoFloor KF besitzt schnelltrennende Eigenschaften und beeinflusst die Öl-/Wassertrennung in Ölabscheidersystemen nicht.

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



Technisches Merkblatt

Revision: 00 Stand: 17.11.2015 Seite 2 von 2



Schukolin[®] IntensoFloor KF

Kraftvoller Reiniger für stark beanspruchte Industriefußböden zur Verarbeitung mit Bodenreinigungsautomaten - KENNZEICHNUNGSFREI

- Lagerung** Schukolin[®] IntensoFloor KF ist bei Lagerung bis 25 °C mindestens 12 Monate haltbar. Das Material ist frostfrei zu lagern.
- Lieferung** Schukolin[®] IntensoFloor KF ist in Kanistern á 10 L, 25 L und in Fässern á 200 kg lieferbar. Andere Gebindegrößen auf Anfrage.
Bestellnummer: 10 L = 9110151; 25 L = 9110154; 200 kg = 9110055
- Ökologie** Schukolin[®] IntensoFloor KF enthält Tenside, die zu über 92 % biologisch abbaubar sind. Das Produkt entspricht der EU-Richtlinien über die biologische Abbaubarkeit von Tensiden. Es ist Phosphat-, EDTA- und NTA-frei.
- 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@herwetec.com | Internet: www.herwetec.com



Mitglied in der
Beratungsstelle
für Gussasphalt
bqa 

Die Angaben und Empfehlungen entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und befreien den Abnehmer nicht unsere

Ware für seinen Einsatzzweck selbst zu prüfen. Jegliche Haftung aus diesen Hinweisen ist ausgeschlossen.