

AQUASIN Bus- / Bahnreiniger, außen.

Schwach alkalisch, schnell trennend, phosphatfrei.

> Technisches Datenblatt

AQUASIN

Fahrzeugpflege bedeutet Werterhalt. Mit AQUASIN Bus- / Bahnreiniger - außen schonen Sie den Lack und die Umwelt. Denn der hochergiebige Reiniger überzeugt durch sehr gute biologische Abbaubarkeit.

Charakteristika

AQUASIN Bus-/Bahnreiniger, außen ist eine Kombination aus waschaktiven Substanzen und Komplexbildnern. Das Produkt ist phosphat- und lösemittelfrei. Durch seine mildalkalische Einstellung ist es auch für die Reinigung von empfindlichen Oberflächen geeignet. AQUASIN Bus-/Bahnreiniger - außen verursacht keine Atmungs- und Geruchsbelastung und zeichnet sich durch hervorragende Abwasserwerte aus. (< 25mg/L Kohlenwasserstoffe im Abwasser, IWL Köln).

Verschmutzungen

- Staub, Straßenschmutz
- Öl, Fett, Ruß

Anwendungsbereich

AQUASIN Bus- / Bahnreiniger - außen ist für die Außenreinigung von Lkw, Omnibussen, Straßenbahnen und anderen Fahrzeugen geeignet. Außer den üblichen im Straßenverkehr vorkommenden Verschmutzungen werden auch speziell öl- und fetthaltige Verunreinigungen hervorragend entfernt.

Produkteigenschaften

AQUASIN Bus- / Bahnreiniger - außen wird in der Regel 0,1 – 5 %-ig über Nutzfahrzeug-Waschanlagen verarbeitet. Die Dosierung richtet sich nach der Verschmutzung des zu reinigenden Objektes, der Temperatur, der Wasserhärte u. s. w.. Bei manueller Verarbeitung wird die Anwendungslösung über Handspritzen oder Flutbürsten aufgetragen. Das Produkt einige Minuten einwirken lassen, maschinell oder per Hand durcharbeiten und mit klarem Wasser nachspülen.

Kennzeichnungspflicht

Nicht kennzeichnungspflichtig nach der Verordnung über brennbare Flüssigkeiten.

Inhaltsstoffe

- Kationische und nichtionogene Tenside, Komplexbildner
- Stellmittel, Farbstoffe

Verkaufseinheiten

- 10 l Kanister
- 25 l Kanister