

Eifix® Spülan P

Intensiv-Reiniger Pulver

Stand: 15.05.2019

Eigenschaften

Eifix Spülan P ist ein schaumfreier Intensivreiniger für alle Gewerbespülmaschinen. Der Reiniger hat eine starke hygienische Wirkung und eine sehr gute Kalkabbindung. Hartnäckige und verkrustete Speisereste sowie sonstige Ablagerungen beseitigt Eifix Spülan P rückstandsfrei. Speise-, Kaffee- und Teerückstände sowie Lippenstift lösen sich problemlos. Sie werden dispergiert, emulgiert und weggeschwemmt, ohne sich auf dem Geschirr oder in der Maschine wieder abzusetzen. Dekore, Glasuren, aber auch Silber, Stahl und Kunststoffe werden trotz intensiver Reinigung nicht angegriffen. Kalkablagerungen, die zu einem überhöhten Energieverbrauch führen, verhindert Eifix Spülan P nachhaltig.

Anwendung / Dosierung

Je nach Wasserhärte 1 bis 4 g Eifix Spülan P je Liter/Spülflotte.

Inhaltsstoffangabe

15-30% Phosphate. <5% Phosphonate, Bleichmittel auf Chlorbasis, nichtionische Tenside.

Technische Daten

Farbe:	weiß
Konsistenz:	fest
Geruch:	charakteristisch
pH-Wert:	14
Dichte:	- g/cm ³

Gefahrenhinweise / Sicherheitshinweise

Ätzwirkung; Ausrufezeichen

Akut Tox. 4 Hautätz. 1B Augenschäd. 1 STOT einm. 3 Aqu. chron. 3

Bei diesem Artikel handelt es sich um ein kennzeichnungspflichtiges Produkt nach EG-GHS-Verordnung. Das Produkt ist als Gefahrgut eingestuft. Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf Sicherheitsdatenblatt und Originalgebinde beachten.

Lagerhinweise

Trocken lagern. Eimer immer gut verschliessen. Bei sachgemäßer Lagerung mindestens 2 Jahre verwendbar.

Ökologie

Die in der Mischung verwendeten Tenside entsprechen der Detergenzienverordnung (Nr. 648/2004) und sind vollständig aerob abbaubar.

Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und betrieblichen Weiterentwicklung bleiben vorenthalten. Der Abnehmer ist von der sorgfältigen Eigenschaftsprüfung nicht entbunden. Anwender müssen eigenverantwortlich die Eignung der Produkte bei Einsatz auf nicht genannte Materialien überprüfen. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden. Für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung übernehmen wir keine Haftung.