



## Polyfix

### Alkalischer Allzweckreiniger

**Produkteigenschaften:** dieses hochwirksame Reinigungskonzentrat entfernt u.a. Maschinenöle und -fette, Ruß (Brandschadensanierung), Wachs, Kohle, Kerosin, Tinte und andere hartnäckige Verschmutzungen in der Industrie, Gastronomie, Lebensmittelherstellung, KFZ-Industrie und Handwerk. Polyfix kann als Maschinen-, Küchen-, Grill-, Motoren-, GUND- und Unterhaltsreiniger verwendet werden. Auch als Planen- und Kunststoffreiniger hervorragend geeignet.

**Anwendungsbereich:** Polyfix ist auf allen wasserfesten, alkalibeständigen Bodenbelägen und Oberflächen anwendbar. Auch für HD-Geräte geeignet. Problemloser Einsatz auf Wand- und Bodenfliesen in Unterführungen oder Böden aus Beton/Klinker.

**Dosierung und Nutzungsanweisung:** Je nach Verschmutzungsgrad empfehlen wir als Dosierung 300 ml - 1 l Polyfix auf 10 Ltr. Wasser für die Grundreinigung im Maschineneinsatz. Die Reinigungslösung ist sofort einsetzbar und wirksam.

Für die Unterhaltsreinigung empfehlen wir eine Dosierung von 30 ml auf 8 ltr. Wasser.

Polyfix kann mit kaltem und mit heißem Wasser eingesetzt werden. Bei Einsatz mit heißem Wasser wird der Wirkungsgrad nochmals erhöht. Polyfix sondert keine giftigen Dämpfe ab.

#### Technische Daten:

Form:	flüssig
Farbe:	farblos
Geruch:	technisch
Dichte (20°):	1,065 g/qcm
pH-Wert:	ca. 13
Prod.Code:	GU 10



Achtung

#### Angaben zu Bestandteilen:

**Chemische Charakterisierung:** Gemisch mit Gefahrstoffen in gefährlicher Konzentration.

**Inhaltsstoffe:** an- und nichtionische Tenside, Alkalien, Lösungsvermittler

**Gefahrenhinweise:** Das Produkt kann in unverdünntem Zustand ätzend wirken.

#### Gebindegröße:

Art.Nr. 0384 2010	10L Kanister	(50 x 10L = Palette)
0384 2200	200L Fass	(2 x 200 L = Palette)
0384 1000	1000L Container	(1 x 1000 L = Palette)