

# Intensiv-Reiniger

hochaktiver Reiniger



- Anwendungsbereiche:**
- Konzentrierter, mild alkalischer **Spezial-Reiniger** mit **Intensivwirkung**.
  - Zum Entfernen von Öl- und Fettschmutz, Bodenpflegemitteln, Selbstglanzemulsionen, Wachsfilmern, Gummiabrieb, allgemeinen Verschmutzungen, Ruß und vielem mehr.
  - Kann auf vielen Untergründen aus Fliesen und Platten, Natur- und Kunststein, Marmor und Kalkstein, Granit, Betonwerkstein, Klinker, Cotto, sowie auf Glas, Edelstahl und vielen Kunststoffen eingesetzt werden.
  - Einsatzbereich **innen** und **außen**.
- Produkteigenschaften:**
- Löst durch seine ausgewogene Kombination von oberflächenaktiven Substanzen (Tenside) und speziellen Lösungsmitteln organische Verschmutzungen und Ablagerungen auf und macht diese wasserlöslich.

**Technische Daten:**

**Anwendungstechnische Daten**

---

Verarbeitungs-/ Untergrundtemperatur:	+5°C bis +30°C
Trocknungszeit / begehbar nach:	entfällt
Verdünnung:	bis 1:5 mit Wasser
Ergiebigkeit:	ca. 5 bis 20 m <sup>2</sup> / l – je nach Verschmutzung
Temperaturbeständigkeit:	entfällt

**Materialtechnische Daten**

---

Materialbasis:	5-15% nichtionische Tenside, unter 5% kationische Tenside, Hilfsstoffe, Duftstoffe
Dichte :	1,02 g/cm <sup>3</sup>
pH-Wert :	ca. 12
Geruch :	nach Zitrone
Aussehen:	klar, farblos
Lagerfähigkeit:	ca. 36 Monate
Lagerbedingungen:	Kühl, trocken, aber frostfrei in gut verschlossenem Originalgebinde
Lieferform:	1000 ml PE-Leichtflasche mit kindergesichertem Verschluss.
Ident.-Nummer/ EAN-Code:	<b>Knauf Intensiv-Reiniger</b>
	<b>1000 ml:</b> 146245 / 4006379074129

**Entsorgung**

---

Produktreste:	Intensiv-Reiniger enthält gemäß Detergenzien-Verordnung (EG) Nr. 648/2004 biologisch abbaubare Tenside. Kann verdünnt dem Abwasser beigegeben werden. Das ausgespülte und leere Gebinde ist aus Polyethylen und kann der Wertstoffsammlung zugeführt werden. Abfallschlüssel: EAK 20 01 29
---------------	---

**Sicherheitstechnische Daten**

---

EG-Grundrichtlinie 1999/45: Xi – reizend  
 R- und S-Sätze siehe Sicherheitsdatenblatt  
 Gefahr ernster Augenschäden.  
 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen  
 Beim Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder dieses Etikett vorzeigen



ADR/GID                      Kein Gefahrgut

**Verarbeiten:** Kann pur oder bis 1:5 mit Wasser verdünnt eingesetzt werden. Mit Schwamm oder Bürste auf die Oberfläche auftragen. Nach einer Einwirkungszeit von ca. 5 Minuten mit klarem Wasser die Reinigungslösung mit den Verschmutzungen fortspülen. Bei stärkeren Verschmutzungen gegebenenfalls pur anwenden und wie oben verfahren. Falls notwendig, den Vorgang wiederholen.

- Ergänzende Hinweise:**
- Nicht auf empfindlichen Oberflächen wie Weichgummi, frisch lackierten Flächen, manchen Kunststoffen, Acrylglas, Hölzern, Linoleum u.ä. anwenden.
  - Eloxal-, Aluminium- und Email-Flächen sind alkaliempfindlich, Intensiv-Reiniger nicht konzentriert anwenden oder austrocknen lassen.
  - Im Zweifel Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle testen.
  - Weitere Tipps und Anleitungen sowie aktuelle Produktinformationen sind auf unseren Internetseiten [www.knauf-bauprodukte.de](http://www.knauf-bauprodukte.de) erhältlich.

**Raum für Notizen:**

---



---

**Knauf Bauprodukte  
GmbH & Co. KG**  
Postfach 10  
D-97343 Iphofen

**Knauf-Beratungszentrale:**

Technische Auskünfte:

Internet:  
Email:

01805 / 31-9000 (0,14 €/Min. aus dem deutschen Festnetz,  
Mobilfunk max. 42 Cent/Min.).  
[www.knauf-bauprodukte.de](http://www.knauf-bauprodukte.de)  
[info@knauf-bauprodukte.de](mailto:info@knauf-bauprodukte.de)

Der Inhalt dieser Produktinformation entspricht unserem Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Die Produktinformation wird fortlaufend aktualisiert. Die jeweils ausschließlich gültige aktuelle Version erhalten Sie auf unseren Internetseiten oder auf Anfrage über unsere Beratungszentrale. Da die Arbeitsbedingungen am Bau und die Anwendungsgebiete der Produkte sehr unterschiedlich sind, können Produktinformationen nur allgemeine Verarbeitungsrichtlinien aufzeigen. Der Verarbeiter ist verpflichtet, die Eignung und die Anwendungsmöglichkeiten des Produktes für den vorgesehenen Verwendungszweck zu überprüfen. Eine Garantie kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte, nicht aber für die erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Angaben unserer Mitarbeiter, die über den Rahmen dieser Produktinformation hinausgehen, bedürfen der schriftlichen Bestätigung.

**Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Merkblätter ungültig.**

Iphofen, April 2015