



## MONIL<sup>®</sup>-HD

Konzentrierter Hochdruckreiniger

Art.-Nr. 4080



**MONIL<sup>®</sup>-HD**, der Sicherheitsreiniger mit hoher Reinigungskraft,

- entfernt mühelos den Schmutz von PKW, Motoren oder Planen,
- löst im Handumdrehen Öle, Fette und Alltagsschmutz,
- schont Lacke, Metalle, Dichtungen, Glas und Kunststoffe.

**MONIL<sup>®</sup>-HD** findet Einsatz in Hochdruckreinigungsgeräten

- zur Motor- und Fahrzeugwäsche,
- in der Industrie, im Werkstattbereich und in Autohäusern.
- Hervorragend geeignet für Ultraschallanlagen.



### Einsatzgebiete und empfohlene Anwendungskonzentration:

**1:50 bis 1:500**

**Endverdünnung im Hochdruckreinigungsgerät**

**1:10 bis 1:100**

**Manuelle Reinigung**

**1:10**

**Kfz-Innenreinigung**

Leichttrennend im Ölabscheider.

Heißes Wasser verstärkt die Reinigungskraft.

### Chemische Charakterisierung:

#### Erscheinungsbild:

Rötliche Flüssigkeit mit mildem Geruch.

#### Zusammensetzung:

Zubereitung aus Tensiden, Gerüststoffen, wasserlöslichen Lösungsmitteln, Alkalien, Farb-, Duft und Hilfsstoffen in Wasser.

#### pH-Wert:

Alkalisch.

Alle Inhaltsstoffe sind biologisch leicht abbaubar. Leichttrennend im Ölabscheider.

Dieses Merkblatt wurde nach dem neuesten Stand unserer Erkenntnisse erstellt, jedoch ohne Gewähr für Richtig- und Vollständigkeit. Keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung. Stand: Juli 2015

HWR CHEMIE GmbH<sup>®</sup>, Moosfeldstraße 7, D-82275 Emmering

Telefon 08141 / 51 03 0 • Fax 08141 / 51 03 50 • E-Mail: [info@hwr-chemie.de](mailto:info@hwr-chemie.de) • [www.hwr-chemie.de](http://www.hwr-chemie.de)