



MONIL®-AS

Schaumarmer Industriereiniger

Art.-Nr. 4160

MONIL®-AS, das schaumarme Reinigerkonzentrat

- löst Ölrreste, Fette und Industrieschmutz,
- geeignet zur Vorbereitung von Lackierungen,
- hervorragender Schutz auf Aluminium-Teile.

MONIL®-AS findet vielseitig Einsatz in

- geschlossenen wie offenen Teilereinigungsanlagen,
- Fußbodenreinigungsmaschinen, Ultraschallbädern,
- HD-Anlagen in Lager, Werkstatt und Technik.



Einsatzgebiete und empfohlene Anwendungskonzentration:

1:5 bis 1:20 Teilereinigung

Verschmutzte Teile im Tauch-, Wisch- oder Ultraschallverfahren reinigen, anschließend mit klarem Wasser nachspülen. Die behandelten Oberflächen werden völlig entfettet und sind direkt überlackierbar.

Für die Reinigung von Aluminiumteilen in Teilereinigungsanlagen empfehlen wir eine Konzentration von 1:14 (ca. 7%) einzustellen.

1:20 bis 1:100 Unterhaltsreinigung

Reinigerkonzentration je nach Verschmutzungsgrad ansetzen und verschmutzte Anlagen, Teile etc. wie gewohnt im Wisch- oder Sprühverfahren bzw. maschinell reinigen.

Heißes Wasser verstärkt die Reinigungskraft.

Chemische Charakterisierung:

Erscheinungsbild:

Farblose Flüssigkeit mit mildem Geruch.

Zusammensetzung:

Zubereitung aus Alkalien, Gerüststoffen, Korrosionsinhibitoren und Hilfsstoffen in Wasser.

Frei von AOX, Formaldehyd und Lösungsmitteln.

pH-Wert:

Alkalisch.

Einstufung Verdünnung:

Wässrige Verdünnungen unterhalb einer Konzentration von 10% sind kein Gefahrstoff.

Alle Inhaltsstoffe sind biologisch 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®, Moosfeldstraße 7, D-82275 Emmering

Telefon 08141 / 51 03 0 • Fax 08141 / 51 03 50 • E-Mail: info@hwr-chemie.de • www.hwr-chemie.de