

# „A P“ Anti-Polymer Reinigerkonzentrat

**Eigenschaften:** „AP“ Reinigerkonzentrat ist überall dort einsetzbar, wo durch die Verwendung von Entwickler-, Fixier- und Spülbädern Ablagerungen aus Entwickler- und Photopolymerrückständen entstehen. Geeignet für Negativ- und Positivplatten-, Röntgen-, Film und Papierentwicklungsmaschinen.

„AP“ Reinigerkonzentrat ... beseitigt schnell und problemlos hartnäckige Entwickler- und Photopolymerrückstände.

„AP“ Reinigerkonzentrat ... enthält keine organisch gebundenen Halogenverbindungen (AOX), APEO und EDTA.

„AP“ Reinigerkonzentrat ... ist zu mindestens 90 % biologisch abbaubar und umweltfreundlich.

**Anwendung/Dosierung:** Die verschmutzten Teile wie Wannen, Walzen, Raket, Gummi usw. vor der Durchlaufreinigung mehrmals mit „AP“ Reinigerkonzentrat besprühen oder über Nacht in einer Gebrauchslösung von 1:10 einweichen. Mit Schwamm oder Bürste nachreiben und die gelösten Rückstände abspülen. „AP“ Reinigerkonzentrat je nach Verschmutzung im Verhältnis 1:3 bis 1:10 verdünnen und das entleerte Flüssigkeitssystem der Anlage befüllen, auf 40°C erwärmen und 15 – 45 Minuten umwälzen. Danach die Reinigerlösung ablassen und 2 Spülgänge mit Wasser von mind. 5 Min. durchführen.

**Inhaltsstoffe:** 5 – 15 % nichtionische Tenside, < 5 % Phosphate, amphotere Tenside. Weitere Inhaltsstoffe: Alkalien, Duftstoffe (Limonene).

**Gefahr. Enthält Alkohole, C12-14, ethoxyliert, Dinatriummetasilikat, Orangenterpene.**

**Gefahrenhinweise:** H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

**Sicherheitshinweise:** P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

**10 L e**

**OBERMARK GmbH & Co. KG** Chemie + Technik  
Feldstraße 33 · 33609 Bielefeld · Tel.: 0521-34118 · Fax: 0521-323162  
info@obermark-chemie.de · www.obermark-chemie.de

**Nur für gewerbliche Anwendung.  
Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für  
berufsmäßige Verwender erhältlich.  
Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.**

**UN 1760**



**Gefahr**