

INFO

Rezepturänderung deconex® Reinigungskonzentrate Ersatz von NTA (Nitrilotriessigsäure)

Ab dem 1.12.2010 muss gemäß EU-Verordnung 1272/2008 (1.ATP) der Komplexbildner NTA (Nitrilotriessigsäure) mit dem Risikosatz R40 „Verdacht auf krebserzeugende Wirkung“ gekennzeichnet werden. Dieser Komplexbildner ist in verschiedenen deconex®-Reinigungskonzentraten enthalten.

Borer Chemie AG, der Hersteller der deconex®-Produkte, zählt zu den Weltmarktführern in der Entwicklung und Herstellung wässriger Reiniger. Dem hauseigenen Forschungs- und Entwicklungslabor ist es gelungen, NTA-freie Reinigungskonzentrate mit hervorragender Leistung zu entwickeln.

Wir möchten Sie zukünftig nur noch den NTA-freien Produkten beliefern.

Bitte wenden Sie sich wegen des anstehenden Produktwechsels direkt an uns.

Mit freundlichen Grüßen
Max F. Keller GmbH



Dipl.-Chem. Uwe Baumgärtner / QM

baumgaertner@keller-mannheim.de

Tel: 0621-32279 11