



NSF International

**Der Marktführer für
Risikomanagement-Dienstleistungen in
der öffentlichen Gesundheitsvorsorge**

ZERTIFIZIERUNGSPROGRAMM FÜR CHEMIKALIEN ZUR TRINKWASSERAUFBEREITUNG

In den USA verlangen die meisten Staaten, dass alle in der Trinkwasseraufbereitung verwendeten Chemikalien die Anforderungen des NSF/ANSI Standards 60 "Gesundheitliche Auswirkungen von Chemikalien zur Trinkwasseraufbereitung" erfüllen. Wenn Ihre Chemikalien von NSF zertifiziert sind, steht außer Frage, dass Ihre Produkte diese Anforderungen erfüllen.

Warum NSF International auswählen?

- NSF ist die erstrangige, unabhängige, drittparteiliche Zertifizierungsorganisation für Produkte im Zusammenhang mit öffentlicher Gesundheitsvorsorge und Sicherheit sowie Umweltfreundlichkeit.
- NSF ist synonym für öffentliche Gesundheitsvorsorge. Behörden achten auf das NSF-Zeichen um die Erfüllung der Richtlinien zu prüfen.
- NSF ist die weltweit größte Test- und Zertifizierungsorganisation für Wasserversorgungsanlagen und Zubehör.
- Das NSF-Zeichen ist international bekannt.
- Konkurrenzfähige Preise und schnelle Abwicklung.
- NSF ist vom American National Standards Institute (ANSI) und dem Standards Council of Canada (SCC, kanadisches Normenrat) beglaubigt.
- Zugang rund um die Uhr über ein gesichertes Online-Kundenkonto mit Anzeige von Teststatus, Formularen, Zahlungseingang und vielem mehr.

Was bringt die Zertifizierung durch NSF Ihnen und Ihrer Firma?

- Verwendung des von Aufsichtsbehörden für Trinkwasser am besten bekannten und anerkannten Qualitätszeichens.
- Schneller Zugang zu neuen Märkten in der Wasseraufbereitung.
- Sicherstellen des Vertrauens der Wasserversorger zu Ihrem Produkt und erhöhte Produktakzeptanz.
- NSF hat eine Hotline für Hilfestellung bezüglich Rechtslage und Aufsichtsbehörden: 001-877-867-3435.
- Weltweiter Werbeeffekt und Zugang durch bequeme Online-Auflistungen von Produkten, die täglich auf den neuesten Stand gebracht werden und nach Herstellernamen, Handelsname, chemischer Bezeichnung, Funktion des Produkts oder Standort (Bundesstaat oder Land) durchsucht werden können.



NSF International

The Public Health and Safety Company™

789 N. Dixboro Rd. • Ann Arbor, MI 48105 USA

001-(734) 769-8010

001-(734) 769-0109 Fax

standard61@nsf.org

Für weitere Informationen zu unseren Programmen und Dienstleistungen wenden Sie sich bitte an:

Tom Gloden oder Blake Stark

Programm für Wasseraufbereitungschemikalien

oder besuchen Sie uns im Internet unter:

www.nsf.org

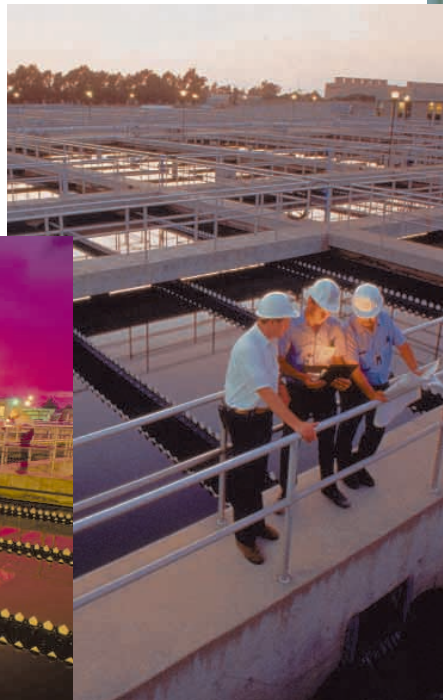


ZERTIFIZIERUNGSPROGRAMM FÜR CHEMIKALIEN ZUR TRINKWASSERAUFBEREITUNG

Das **Zertifizierungsprogramm für Chemikalien zur Trinkwasseraufbereitung** bietet freiwillige Bewertungsdienste zur Prüfung der Erfüllung des NSF/ANSI Standard 60 "Gesundheitliche Auswirkungen von Chemikalien zur Trinkwasseraufbereitung". Der Standard 60 setzt Kriterien für die Bewertung der gesundheitlichen Auswirkungen dieser Chemikalien fest und beantwortet zwei hauptsächliche Fragen: Ist die Substanz bei der maximal angewandten Dosis sicher, und sind Verunreinigungen unterhalb der maximal erlaubten Werte? Unter diesem Standard abgedeckte Produktkategorien beinhalten unter anderem:

- *Desinfektions- und Oxydationsmittel
- *Koagulations- und Flockungsmittel
- *Mittel zum Schutz vor Korrosion und Kesselstein
- *Enthärtungs-, Sequestrier- oder Fällmittel
- *Fluoridierungsmittel
- *Algizide
- *Entfluorungs- und Entchlorungsmittel
- *Hilfsmittel für die Brunnenbohrung und Dichtstoffe
- *Hilfsstoffe für die Umkehrosmose und Destillation

Mit **mehr als 200 Wissenschaftlern, Ingenieuren und Fachleuten** mit der nötigen Erfahrung und Ausbildung, um die Einhaltung der Standards sicherzustellen, sowie kostengünstigem und schnellem Kundenservice bietet NSF Ihrer Firma die Zertifizierung, die Sie am meisten brauchen. Mit unserem weltweiten Hauptquartier und Labors auf dem neuesten Stand der Technik in Ann Arbor, Michigan, Büros in Europa und dem Fernen Osten und weltweiten Partnerschaften ist NSF bestens gerüstet, um mit Ihnen zusammenzuarbeiten und Ihnen genau den von Ihnen benötigten Marktvorteil zu verschaffen.



Für weitere Informationen zu unseren Programmen und Dienstleistungen besuchen Sie bitte:
www.nsf.org