

Betriebsanweisung gemäß GefStoffV

Betrieb: Bereich:

Produktbezeichnung

MONIL-PLUS flüssig (Art.Nr. 4730)
Flüssigkonzentrat zur pH-Wert-Anhebung



Moosfeldstraße 7 · D-82275 Emmering
Tel. 0 81 41 / 5 10 30 · Fax 0 81 41 / 51 03 50
www.hwr-chemie.de

Gefahren für Mensch und Umwelt



- Produkt verursacht bei Haut- und Augenkontakt schwere Verätzungen.
- Verschluckte Flüssigkeit bewirkt Verätzungen und Magenstörungen.
- Beim Erhitzen des Produktes können sich ätzende Dämpfe bilden.
- Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.
- Wassergefährdungsklasse 1 (schwach wassergefährdend).

Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln



- Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.
- Geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen.
- Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen.
- Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände gründlich waschen.
- Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.



Verhalten im Gefahrfall



- Bei Verschütten mit Chemikalienbinder oder trockenem Sand aufnehmen.
- Größere Mengen des Produktes nicht ins Abwasser gelangen lassen.
- Im Brandfall keine Sicherheitsmaßnahmen erforderlich.

Erste Hilfe



- Bei Augenkontakt gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
- Bei Hautkontakt mit reichlich Wasser abwaschen.
- Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.
- Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen, viel Wasser trinken und Arzt aufsuchen.
- Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen.

Sachgerechte Entsorgung

- Neutralisieren mit Säuren möglich (nur vom Fachmann).
- Anfallende wässrige Gebrauchslösung darf ins Abwasser gelangen.
- Größere Mengen unverdünntes Produkt durch ein autorisiertes Entsorgungsunternehmen beseitigen lassen. Abfallschlüssel-Nummer 07 06 99