

Arbeitsbereich:

Tätigkeit:

GEFAHRSTOFFBEZEICHNUNG

calgonit Safe Oxygen

farblose, fast geruchlose Flüssigkeit
(enthält: Wasserstoffperoxid)

GEFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT



Gefahr

- Gesundheitsschädlich bei Verschlucken oder Einatmen.
- Verursacht Hautreizungen.
- Verursacht schwere Augenschäden.
- Kann die Atemwege reizen.
- Schwach Wassergefährdender Stoff (WGK 1)



SCHUTZMASSNAHMEN UND VERHALTENSREGELN



- Bei der Arbeit Chemikalienschutzhandschuhe der Kategorie III gemäß EN 374 (Bsp. ULTRANITRIL 492) und eine dichtschießende Schutzbrille EN 166 tragen.
- Bei Auftreten von Dämpfen oder Nebeln Atemschutz verwenden.
- Filter B-NO-P3
- Vor direkter Hitze schützen.
- Direkten Kontakt mit dem Stoff vermeiden.
- Verunreinigte Kleidung wechseln.
- Im Arbeitsbereich nicht rauchen, essen und trinken
- Verschiedene Reinigungsmittel nie mischen, außer es ist ausdrücklich angeordnet.



VERHALTEN IM GEFAHRFALL

- **Bei jeder Ersten-Hilfe-Maßnahme:** Selbstschutz beachten und Verletzten Hilfe leisten. Umgehend Arzt verständigen Vorgesetzte informieren. Unbeteiligte warnen.
- Ausgelaufenes Produkt mit saugfähigem Material (z.B. Chemikalienbinder) aufnehmen. Reste mit viel Wasser wegspülen. Bereich gründlich reinigen.

ERSTE HILFE



- Bei Berührung mit den Augen **sofort** unter fließendem Wasser mehrere Minuten spülen, Augenarzt aufsuchen.
- Beschmutzte, getränkte Kleidung ausziehen und betroffene Haut mit Wasser und Seife waschen.
- Nach Einatmen Frischluftzufuhr und ggf. Atemspende.
- Nach Verschlucken viel Wasser trinken, Erbrechen vermeiden und Arzt aufsuchen.



SACHGERECHTE ENTSORGUNG

- Verschüttete, aufgesaugte Stoffreste in verschließbaren, ordnungsgemäß gekennzeichneten Kunststoffgefäßen sammeln und spezieller Entsorgung zuführen (Neutralisation).