

TECHNISCHES MERKBLATT

PetroPAN PP-7

Alkalische Reinigungs- und Dekontaminationsflüssigkeit

Beschreibung	PetroPAN PP-7 ist eine alkalische Reinigungs- und Dekontaminationsflüssigkeit mit Tiefenwirkung.
Einsatzgebiete	PP-7 ist optimal einsetzbar als Sicherungs- und Fixiermittel bei Unfällen für eingedrungene Kohlenwasserstoffe und Fette. PP-7 dringt in den verunreinigten Untergrund ein und bringt die Kontaminationen zurück an die Oberfläche.
Spezifikation	PP-7 ist flüssig, bernsteinfarben oder opaleszierend, alkalisch und enthält Lösemittel, Tenside und hydrotrope Substanzen.
Verarbeitung	PP-7 wird je nach Verschmutzungsgrad pur oder mit Wasser verdünnt auf die Kontamination aufgetragen. Nach 2 bis 10 min Einwirkzeit und mechanischer Unterstützung kann die Reinigungsflotte abgesaugt werden. Anwendungskonzentration: 1 zu 1 bis 1 zu 10 mit Wasser verdünnen.
Entsorgung	Das durch die Reinigung entstehende Gemisch ist gemäß den gesetzlichen Bestimmungen zu entsorgen.
Gefahren- und	H315 Verursacht Hautreizungen H318 Verursacht schwere Augenschäden
Sicherheits- hinweise	P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P280 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. P305 + P351 + P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P337 + P313 Bei anhaltender Augenreizung Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.



Gefahr