

TECHNISCHES MERKBLATT

PetroPAN PP-9L

Beschreibung	PetroPAN PP-9L ist ein neutrales, lösemittel- und tensidhaltiges Dekontaminationsmittel, das ölhaltige Stoffe in eine metastabile Emulsion löst, die sich nach einiger Zeit wieder auftrennt.
Einsatzgebiete	PP-9L dient zur Entfernung bzw. Aufnahme von Biodiesel, natürlichen und synthetischen Ölen und wird als Sicherungs- und Fixiermittel bei Unfällen verwendet.
Spezifikation	PP-9L ist flüssig, farblos bis schwach opaleszierend, enthält Lösungsmittel und nichtionische Tenside. Es ist geruchsneutral, mäßig alkalisch und schwach schäumend.
Verarbeitung	PP-9L wird je nach Verschmutzungsgrad pur oder mit PP-7 (1:1 bis 1:2) versetzt auf die Kontamination aufgetragen. 2 bis 10 min einwirken lassen, eventuell mechanisch unterstützen, dann die Reinigungsflotte absaugen.
Entsorgung	Das durch die Reinigung entstehende Gemisch ist gemäß den gesetzlichen Bestimmungen zu entsorgen.
Gefahren- und	H315 Verursacht Hautreizungen. H319 Verursacht schwere Augenreizung. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. -
Sicherheits- hinweise	P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P280 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. P302 + P352 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. 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.



Achtung