

# METRAS-STR



**wird als Grundreiniger im Hochdruck- Vakuumverfahren eingesetzt,**

ist hoch verdünnbar, alkalisch und schwach schäumend,

löst ölhaltige Stoffe in eine metastabile Emulsion, die sich nach einiger Zeit wieder auftrennt.

## **Anwendung und Einsatzparameter**

wird 0,5 - 2 %-ig mit Wasser verdünnt eingesetzt,

im Fahrzeug mitgeführt und dem Reinigungsstrahl beigemischt.

## **Eigenschaften**

**METRAS-STR** ist flüssig, hellgelb und

ist frei von Lösungsmitteln, charakteristischer Eigengeruch, mäßig alkalisch und schwach schäumend,

löst ölhaltige Stoffe in einer metastabilen Emulsion, die sich nach einiger Zeit wieder auftrennt

## **Arbeitssicherheit**

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen hygienischen Regeln sind zu beachten. Schutzbrille/Gesichtsschutz, Schutzhandschuhe und –Kleidung sind anzulegen.

## **Gefahrenhinweise**

R-Sätze:

R 36/38 Reizt die Augen und die Haut.

R 38 Reizt die Haut.

R 41 Gefahr ernster Augenschäden.

R 50 Sehr giftig für Wasserorganismen.

S-Sätze:

S 26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser ausspülen und Arzt konsultieren,

S 37 geeignete Schutzhandschuhe tragen,

S 39 Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen,

S 45 Bei Unfall oder Unwohlsein Arzt hinzuziehen (wenn möglich dieses Etikett vorzeigen)

## **Besondere Hinweise**

Lagerung

Kühl und trocken unter Verschluss und von Kindern unzugänglich lagern.

## **Sonstige**

Das durch die Reinigung entstehende Gemisch aus Öl, Schlamm und Wasser ist gemäß den gesetzlichen Bestimmungen zu entsorgen.

Kennzeichnung: **Xi** Reizend;



**Metras P+U GmbH • Kupferstraße 4 • D-57489 Drolshagen**

Tel. ++49 2763 / 214670 • Fax: ++49 2763 / 214 6727

[www.metras.de](http://www.metras.de) • [info@metras.de](mailto:info@metras.de)

Stand: 09/2014