



STR 20

Sicherheit im Ölabscheider



- phosphat- und lösungsmittelfrei
- enthaltene Tenside zu 98% biologisch abbaubar
- geeignet für Hochdruck- und Dampfstrahler
- DEKRA-Listung für den Werkstattbereich

An Waschplätzen mit Ölabscheider nach DIN 1999 einsetzbar

STR 20 ist eine neuartige, zukunftsweisende Wirkstoffkombination und wird als schnelltrennendes Reinigungsprodukt überall dort eingesetzt, wo ölhaltige Abwässer entstehen und so den Ölabscheider belasten. **STR 20** beeinflusst auch andere „fremde“ Tensid- und Lösungsmittelreste im Ölabscheider positiv (KW-Gehalt im Abwasser überschreitet selten 20 mg/l).



Einsatzbereiche:

Als Vorsprüher zur Fahrzeug- und Planenreinigung, als Werkstattbodenreiniger, zur Werkzeug- und Maschinenreinigung.

Anwendung:

STR 20 wird in der Verdünnung 1:10 für starke Verschmutzungen und bis zu 1:100 für mittlere Verschmutzungen eingesetzt. Bei extremen Verschmutzungen mit der Lösung versprühen und vor der Reinigung einige Minuten einwirken lassen.

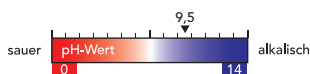
Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge:

Gefahr. Verursacht schwere Augenschäden. Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt anrufen.

Produktzusammensetzung (nach 648/2004/EG):

Fettalkoholpolyglykolether; Quaternäre Ammoniumverbindungen, C12-14-Alkyl(hydroxyethyl)dimethyl-, ethoxyliert, Chloride; unter 5 % kationische- und nichtionische Tenside; Duftstoffe; CITRAL; LIMONENE

Nur zur gewerblichen Anwendung.



 Hergestellt in Deutschland



Als Sprühgeräte empfehlen wir:
SP 11, SP 12