

TECHNISCHES DATENBLATT



TM FOAM TRAKTOR

Produktbeschreibung

TM FOAM TRAKTOR ist ein flüssiger Fahrzeugreiniger mit hohem Fett- und Schmutzlösevermögen zur Reinigung von Maschinenteilen, Fahrzeugen, Motoren und LKW-Planen. Lackoberflächen werden nicht angegriffen und erhalten durch die speziellen Inhaltsstoffe von TM FOAM TRAKTOR einen besonderen Glanz.

Dichte	1,04 – 1,049 g/cm ³
Aussehen	gelb, leicht süßlich, flüssig
Inhaltsstoffe	Isotridecanoethoxylat, Polymer; Einsatzstoffe gelistet in EINECS, Tetraethylendiamin Natriumsalz
pH-Wert	11 – 11,5

* Parameter für die Wareneingangskontrolle

Anwendungen

Konzentration im Sprühverfahren: 0,5 - 5%

Konzentration im Tauchverfahren: 2 - 10%

Temperatur: 20 - 60 °C

Einwirkzeit: 3 - 15 min

Für die Reinigung von Fahrzeugen kann TM FOAM TRAKTOR im Sprühverfahren mittels Hochdruckreiniger aufgetragen werden. Der hohe Tensidgehalt ermöglicht zusätzlich die Anwendung mittels Schaumgerät. In beiden Fällen werden hartnäckige Verschmutzungen mittels geeigneter Bürste oder Schwamm nachgereinigt.

Stark verschmutzte Maschinenteile werden in eine Lösung eingetaucht und nach der Einwirkzeit mit Bürste oder Schwamm manuell nachgereinigt.

Nach der Anwendung gründlich mit Trinkwasser spülen.

Thonhauser GmbH

Perlhofgasse 2/1, 2372, Giesshübl/Wien, Österreich
 Tel.: +43 (0)2236 320 272, Fax.: +43 (0)2236 320 273
 e-Mail: QA@thonhauser.net



Anwendungshinweis

Gründlich mit Trinkwasser nachspülen!!

Lagerbedingungen

Lagerklasse (LGK)	12 (nicht brennbare Flüssigkeiten)
Empfohlene Lagerungstemperatur	5 – 25 °C
Gegen äußere Einwirkungen schützen, wie:	Hitze, Frost, Sonnenlicht
Haltbarkeitsdauer	Produktionsdatum + 18 Monate

Hinweise zur Entsorgung

Chemikalienhaltige Abwässer über Neutralisationsbecken und Ausgleichsbecken in biologische Abwasserbehandlungen einleiten. Chemikalienhaltige Abwässer dürfen nur unter Beachtung der lokalen Abwasservorschriften entsorgt werden. Beim Einleiten von chemikalienhaltigen Abwässern auf Bakterientoxizität achten. Das gilt besonders für biozidhaltige Abwässer und für anaerobe Kläranlagen. Im Zweifelsfall fragen sie bitte unsere technischen Berater.

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)

Gefährliche Bestandteile

Isotridecanoethoxylat, Polymer; Einsatzstoffe gelistet in EINECS, Tetraethylendiamin Natriumsalz

Piktogramme

Gefahr



Thonhauser GmbH

Perlhofgasse 2/1, 2372, Giesshübl/Wien, Österreich
Tel.: +43 (0)2236 320 272, Fax.: +43 (0)2236 320 273
e-Mail: QA@thonhauser.net

