

# W 44 T®-Fluid



Nonfood Compounds  
Program Listed H1  
Registration 152619

## Huile multifonctionnelle pour les zones sensibles | Agrément NSF

W 44 T-Fluid est une huile multifonctions physiologiquement inoffensive homologuée par la NSF pour le secteur alimentaire. Il peut donc être utilisé dans l'industrie de l'alimentation et des boissons ainsi que dans l'industrie pharmaceutique et cosmétique.

Grâce à une formulation spéciale des principes actifs et à d'excellentes propriétés pénétrantes, cette huile exempte de résine et d'acide permet de lubrifier, hydrofuger, protéger contre la corrosion, nettoyer et conserver en un seul produit.

Le liquide W 44 T-Fluid débloque les vis, boulons, éléments de robinetterie, serrures et soupapes, pénètre et dissout la rouille. Il chasse l'humidité des contacts électriques, prévient les courants de fuite et facilite le démarrage de moteurs mouillés.

Cette huile élimine les grincements et les craquements sur les charnières, glissières, paliers, articulations et attelages de toutes sortes. Elle nettoie les surfaces métalliques souillées et laisse une pellicule mince durablement adhésive non grasse ni collante qui n'attire pas la poussière, elle protège et entretient tous les outils, machines, appareils électriques et mécaniques de précision et les maintient en état de fonctionner.

En raison de sa formulation spéciale et de son enregistrement auprès de la NSF qui en découle, le liquide W 44 T-Fluid peut contribuer à améliorer la sécurité et la protection de la santé au poste de travail.

### Caractéristiques

Odeur	Quasiment inodore
Couleur	beige
Caractéristiques	Dissout, lubrifie, nettoie et protège
sans silicium	oui
Durée minimale de stockage à température ambiante	24 mois
Viscosité cinématique (40°C)	21 mm²/s
Viscosité cinématique (100°C)	4 mm²/s
Résistance à la température	-20°C à +150 °C

### Agréments / directives

MIL-Spec	correspond à	MIL-C-1258
----------	--------------	------------

Cliquez ici pour la page de détail du produit :



### Indication

Toutes les indications et recommandations figurant dans cette fiche technique ne constituent pas des propriétés garanties. Ils reposent sur les résultats de nos recherches et de notre expérience. Ils sont donc sans engagement, étant donné que nous ne pouvons pas être tenus responsables du respect des conditions de mise en œuvre, vu que la situation spécifique d'application chez l'utilisateur ne nous est pas connue. Nous ne pouvons garantir que la haute qualité constante de nos produits. Nous recommandons donc à tout utilisateur de faire lui-même un nombre suffisant d'essais pour déterminer si le produit concerné possède les propriétés requises. Toute prétention en découlant est exclue. L'utilisateur porte l'unique responsabilité pour toute utilisation erronée ou contraire à la destination du produit.

WEICON Middle East L.L.C.  
United Arab Emirates  
phone +971 4 880 25 05  
info@weicon.ae

WEICON Inc.  
Canada  
phone +1 877 620 8889  
info@weicon.ca

WEICON Czech Republic s.r.o.  
Czech Republic  
phone +42 (0) 417 533 013  
info@weicon.cz

WEICON Ibérica S.L.  
Spain  
phone +34 (0) 914 7997 34  
info@weicon.es

WEICON GmbH & Co. KG  
(Headquarters) Germany  
phone +49 (0) 251 9322 0  
info@weicon.de

WEICON Italia S.r.l.  
Italy  
phone +39 (0) 010 2924 871  
info@weicon.it

WEICON Romania SRL  
Romania  
phone +40 (0) 3 65 730 763  
info@weicon.com

WEICON SA (Pty) Ltd  
South Africa  
phone +27 (0) 21 709 0088  
info@weicon.co.za

WEICON South East Asia Pte Ltd  
Singapore  
Phone (+65) 6710 7671  
info@weicon.com.sg

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.  
Türkiye  
Phone +90 (0) 212 465 33 65  
info@weicon.com.tr