

DEPTAL TG

DATUM VAN HERZIENING: 19/04/24

**VOEDINGSINDUSTRIE
DRANKENINDUSTRIE
SCHUIMEND COMPLEXVORMEND ALKALISCH REINIGINGSMIDDEL
AANGEBRACHT ALS SCHUIM OP ALLERHANDE OPPERVLAKKEN**

Fysisch-chemische eigenschappen

Voorkomen	Heldere vloeistof
Kleur	Lichtjes geel
Geur	Niet aangegeven
pH onverdund product	> 13
pH 10 g/l	12,3±0,3
Massadichtheid	1,13±0,01 g/cm ³
Vriespunt	Niet beschikbaar

Milieucriteria

Stikstof	0,2 %
Chemische zuurstofvraag (CZV)	113 grammen dizuurstof per kilogram
Fosfor	< 0.1 %

Eigenschappen

Goed reinigend vermogen
Licht schuim dat gemakkelijk af te spoelen is
Formule op basis van een biologisch afbreekbare complexvormer
Vermindert de nood aan zure reinigingen

Toepassing

DEPTAL TG is een schuimend en complexvormend reinigingsmiddel zonder EDTA.
Met voorzorg gebruiken op lichte metalen.

Gebruiksaanwijzing

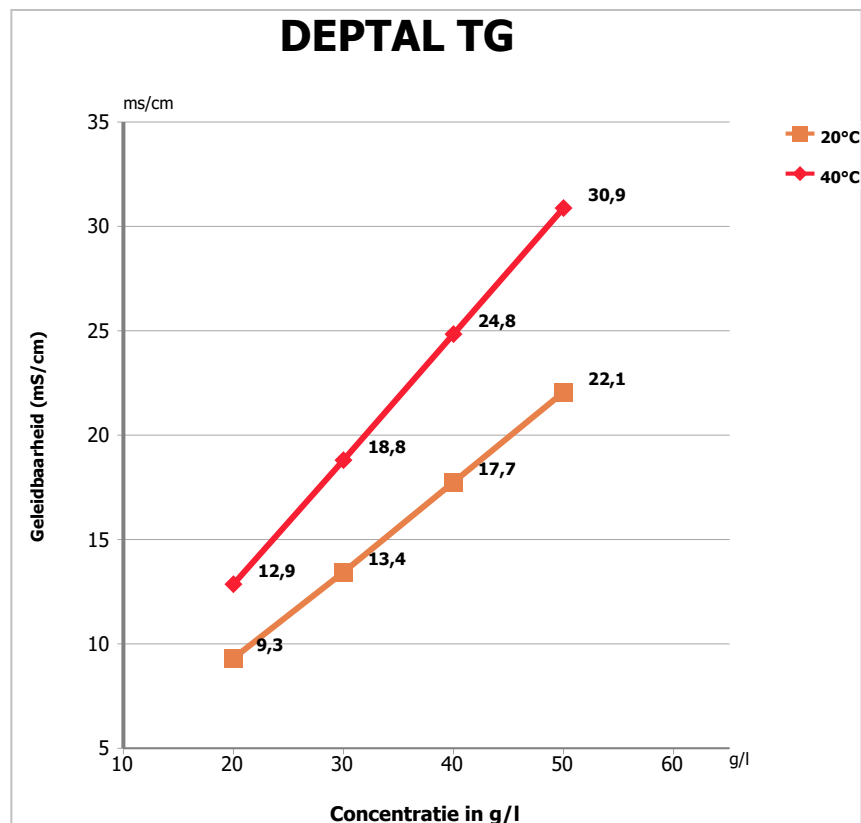
Concentratie: 3-5 %
Temperatuur: Omgevingstemperatuur
Contacttijd: Volgens het proces

Standaard methode:
Inschuimen met DEPTAL TG
Naspoelen met drinkwater

DEPTAL TG

DATUM VAN HERZIENING: 19/04/24

Conductiviteitscurve



Als het meetapparaat een temperatuurcompensatie bevat, verwijst dan naar de curve die overeenkomt met de referentietemperatuur.

Controleparameters

Monstername : 50ml

Indicator : Fenolftaleïne 0,9% (w/v) of ortho-cresolftaleïne 0,9% (w/v)

Reagentia: HCl (0.5N)

Titratiefactor : $f = 0,44 \pm 0,01$

Concentratie in % = verbruikt volume * f

Concentratie in g/l = verbruikt volume * f * 10

- Vul de buret van 25 ml met de titreervloeistof
- Plaats het analysemonster in een erlenmeyer van 250 ml om te titreren
- Voeg ongeveer 10 druppels van de eindpuntindicator toe
- Maak de inhoud in de erlenmeyer met de hand homogeen
- Titreer met de titreervloeistof tot de kleur van het analysemonster verandert
- Noteer het volume van de gebruikte titreervloeistof.

Verpakkingen

Distributeur/Verdeler :

Kersia Belgium N.V.

Rue de Trazegnies 199 - 6180 Courcelles (Belgium)

Tel : +32 (0) 71 46 80 10. - e-mail : kersia@kersia-group.com

DEPTAL TG

DATUM VAN HERZIENING: 19/04/24

Jerrycan	22l	Geel	23kg	
Vat	220l	Donkerblauw	229kg	
IBC	1000l	Naturel	1040kg	
Dubbelwandige varibox FC		1010l	Blauw	1040kg

Kwaliteit - Veiligheid

Raadpleeg de veiligheidsfiche beschikbaar op het INTERNET: <http://www.kersia-group.com>

Reglementering

Dit product mag gebruikt worden op oppervlakken die in contact komen met voedingsmiddelen, producten en dranken bestemd voor menselijke en dierlijke consumptie.

DEPTAL TG is een mix in overeenstemming met Verordening (EG) nr 1907/2006, van 18 december 2006, betreffende de Registratie, Beoordeling en Toelating van Chemicaliën (REACH), ongeacht de productielocatie.

Stoffen die onder de REACH Reglementering vallen en een bestanddeel zijn van DEPTAL TG werden geregistreerd of pre-geregistreerd, of door uw bedrijf, of door onze toeleveranciers.

DEPTAL TG bevat geen stoffen die voorkomen op de zeer zorgwekkende kandidaatlijst van stoffen die voor Autorisatie gepubliceerd werd en regelmatig bijgewerkt wordt door ECHA.