


# NEVASTANE<sup>®</sup> CHAIN OIL XT

## Productspecificatieblad



**TOTAL**

Synthetische kettingolie voor de voedingsmiddelenindustrie

TOEPASSINGEN	EIGENSCHAPPEN	SPECIFICATIES
<p>TOTAL NEVASTANE CHAIN OIL XT is een synthetisch smeermiddel voor oven- en andere kettingen die bij hoge temperaturen en belastingen werken.</p> <p>TOTAL NEVASTANE CHAIN OIL XT is ook geschikt voor lage temperaturen (minimaal 0 °C).</p>	<p>Geschikt voor HACCP proces (Hazard Analysis Critical Control Points).</p> <p>Zeer grote weerstand tegen hoge temperaturen.</p> <p>Sterk hechtende smeerfilm.</p> <p>Lage verdamping en hoog vlampunt.</p> <p>Vermindering van olieconsumptie en duidelijke verlenging van de smeerintervallen.</p>	<p>NSF (National Sanitation Foundation) type H1 goedkeuring (incidenteel contact met levensmiddelen toegestaan). Voldoet aan de USA - FDA regulation 21 CFR 178.3570</p>  <p>Nonfood Compounds Program Listed H1</p>

ANALYSECIJFERS		
NSF registratie nummer		144427
Kleur		helder
Dichtheid bij 20 °C	kg/m <sup>3</sup>	1003
Viscositeit bij 0 °C	mm <sup>2</sup> /s	3480
Viscositeit bij 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	220
Viscositeit bij 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	26
Viscositeitindex	°C	150
Vlampunt	°C	260
Stolpunt		<-42
4 kogel test-slijtage (slijtagediameter)	mm	0,36
4 kogel test- EP laswaarde	daN	200
Verdampingsverlies(6,5uur bij 204°C)	%	2,2
Zuurgetal (pH=11)	mg KOH/g	1,67