

CPI CP-4678-68-F

ANVENDELSE

CP-4678-68-F er en kædeolie til levnedsmiddelindustrien.

FORDELE

- farve-, smags- og lugtfri.
- god vedhæftningsevne.
- kan anvendes i et stort temperaturområde.

EGENSKABER

CP-4678-68-F møder kravene, som angivet i FDA 21 CFR 178.3570 og er godkendt ifølge NSF H1.

CP-4678-68-F er baseret på polyalfaolefin (PAO), og kan derfor anvendes indenfor et stort temperaturområde.

Ved at anvende CP-4678-68-F i levnedsmiddelindustrien gives mulighed for at dokumentere forbedringer ifølge HACCP-plan.

TYPISKE ANALYSER

EGENSKABER	METODE	ENHED	
Farve	Visuel	-	farve-
-	-	-	løs
Densitet ved 15°C	ASTM D 4052	kg/m ³	830
Viskositet ved 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	66
Viskositet ved 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	10
Viskositetsindex	ASTM D 2270	-	132
Laveste flydetemperatur	ASTM D 97	°C	-54
Flammepunkt COC	ASTM D 92	°C	274

SPECIFIKATIONER

ISO 68,
FDA 21 CFR 178.3570, NSF H1

HÅNDBTERING OG BRUG

Undgå hudkontakt.
Hæld ikke olie i afløb eller naturen.
Sikkerhedsdatablade kan rekvireres af
erhvervsmæssige brugere.

Ret til ændringer af produktspecifikationen forbeholdes.

