

# FLUORGUARD

## RESISTENT EKSTREMFEDT

# 255 Fluoguard er en ren specielt fedt. Modstandsdygtig over for kemikalier, gasser og opløsningsmidler. Til kontinuerlig temperatur op til + 260°C i langtid i f.eks. maler- eller bageriovne med meget lange smøreintervaller. Levnedsmiddelklassificeret -H1.

### RESISTENT

Fluoguard er en specialfedt baseret på perfluoreret polyether (PFPE) og polytetrafluorethylen (PTFE). Udviklet til meget krævendemiljøer hvor applikationen udsættes for f.eks. gasser, kemikalier, brændstoffer, opløsningsmidler eller kontinuerlig højtemperatur. Til brug i miljøer, hvor andre typer fedt ikke er anvendelige, da de ødelægges af enten opløsningsmidler eller kemikalier eller udtørres pga. varme.

### LANG HOLDBARHED

Fluoguard håndterer en kontinuerlig temperatur på + 260°C i lang tid uden ekstra smøreintervaller og ved korrekt håndtering, temperatur og forhold kan produktet bevare sin funktionalitet i applikationens fulde levetid.

### IKKE BLANDBART

Fluoguard kan ikke blandes med andre typer fedt der ikke er baseret på perfluoreret polyether (PFPE) og polytetrafluorethylen (PTFE). Rengøring er derfor påkrævet ved udskiftning, men vil tilbyde en problemfri fremtidig smørring

### FORDELE

- Levnedsmiddelklasse -H1
- Til brug i -20°C til +260°C
- Håndterer +260°C i langeperioder
- Meget lange smøreintervaller
- Resistent mod kraftige kemikalier
- Resistent mod ætsende syrer
- Resistent mod opløsningsmidler
- Resistent mod brændstoffer
- Resistent mod gasser

### FORDELE

- Intet flammepunkt
- Langtidsholdbar
- Lav termiskfordampning i varme
- Enestående varmebestandighed
- Enestående slitagebeskyttelse
- Enestående korrosionsbeskyttelse
- Silikonfri
- Kompatibel med metal, plast, elastomerer og gummi

### APPLIKATIONER

- Transportører
- Malerovne
- Bageriovne
- Pneumatiske ventiler
- Engangssmøring
- Laveomdrejninger i lejer

### ANVENDELSEOMRÅDER:

Metal-, plast-, glas-, textil-, auto-, kemi-, petrokemi-, pneumatiskudstyr og i levnedsmiddelindustrien.



# 255



Farve : Hvid  
NLGI : #2  
Viskositet 40°C : PTFE  
Fortykket : PFPE  
Droppunkt : Intet  
Arbejdtemp : -20°C -> +260°C  
Emballage : 800g patron  
80g Bøtte  
Art.nr : 255

**payback**  
LUBRICANTS

Payback Danmark ApS  
Industrivej 11, DK-4632 Bjæverskov  
Tel: +45 9387 9386  
www.pld.dk - info@pld.dk