



TEKNISKA DATA

2700 ALMASOL® Oven Chain Lubricant

BESKRIVNING:

Almasol smörjmedel för ugnskedjor är en kombination av mikroskopiska Almasol-partiklar i en speciell vätska med låg viskositet. Vid korrekt användning leder denna vätska Almasol-partiklarna till alla friktionsytor, speciellt till tappar och bussningar. Vätskan avdunstar utan att rökgaser eller avlagringar bildas, men lämnar ett skyddande lager av mikroskopiska Almasol-partiklar som smörjer kedjelänkarna. Almasol smörjmedel för ugnskedjor ger inga gummiliknande, koksliknande eller andra hårda avlagringar. Efter avdunstning av den lågviskösa vätskan, reducerar det skyddande Almasol-lagret friktionen inom ett brett temperaturområde som betydligt överstiger driftstemperaturen hos de flesta ugnar.

FYSIKALISKA EGENSKAPER:

Färg	Grå-svart
Konsistens	Flytande
Flampunkt (COC) °C	57
Appliceringstemperatur °C	< 121
Arbetstemperatur °C	482
USDA	H2

ANVÄNDINGSOMRÅDEN:

Alla gasbrännare, kontrollampor och andra antändningskällor måste vara avstängda innan smörjmedlet appliceras. Ugnens utblåsningsfläktar måste vara igång och inspektionsdörrar och förångningsdämpare måste vara öppna före och under smörjperioden. Ugnstemperaturen måste hållas under 121 °C före applikation. Använd smörjmedlet i ursprungligt skick, det får ej spädas ut. Produkten måste ofta röras om vid användning för att hålla fasta ämnen i lösning. Ventilationen måste upprätthållas tills alla ångor har avdunstat. Stäng inte ugnsdörrarna efter smörjning förrän alla ångor har avdunstat och ugnen återupphettats till bakningstemperatur. Håll smörjmedelsbehållaren väl tillsluten när den inte används. Denna produkt kan tillåtas för tillfälliga livsmedelskontakter sedan vätskan avdunstat, d v s inom livsmedelsindustrin.

OBSERVERA:

Denna produkt är antändbar. Får endast appliceras vid temperaturer under 121 °C och ej i närheten av öppen låga.

FÖRDELAR:

- Innehåller ALMASOL, LE:s exklusiva slitageminskande tillsats, som är verksamt upp till 1038 °C.
- Tränger även fram till svårtillgängliga punkter med små toleranser.
- Den ingående vätskan med låg viskositet avdunstar utan rökutveckling och utan att avlagringar bildas, men kvarlämnar en skyddande film av fasta smörjmedel.
- ALMASOL smörjmedel för ugnskedjor bildar inte gummiliknande, koksliknande eller andra hårda avlagringar.
- Lämnar en skyddande film av Almasol-partiklar som minskar friktionsmotståndet.
- Kan användas inom ett stort temperaturområde som överstiger driftstemperaturen för de flesta ugnar.