

WHITE VASELINE

Hvid Vaseline

ANVENDELSE

Pga. sin store renhed anvendes White Vaseline bl.a. i levnedsmiddel-, medicin- og kosmetik-industrien.

Desuden anvendes White Vaseline som komponent i produktion af bl.a. trykfarver, isolationsmidler, gummi, loddefedt og rustbeskyttelsespræparater.

FORDELE

- farveløs.
- uden smag.

EGENSKABER

Statoil White Vaseline er en blanding af rensede, blegede, overvejende mættede kulbrinter, hovedsagelig af paraffinkarakter.

Produktet er farveløs og uden smag, samt raffineret til farmacopé-kvalitet.

TYPISKE ANALYSER

EGENSKABER	METODE	ENHED	
NLGI	-	-	5
Penetration, bearbejdet 60x	ASTM D 566	mm/10	157,5
Densitet ved 70 °C	-	kg/m ³	822
Viskositet ved 70 °C	-	mm ² /s	11,5
Flydepunkt	ASTM D 97	°C	49,5
Smeltepunkt	-	°C	51,5
Flammepunkt	-	°C	220

HÅNDTERING OG BRUG

Undgå hudkontakt.
Hvis smørefedt kommer på huden - vask med sæbe og vand.
Hæld ikke smørefedt i afløb eller naturen.
Sikkerhedsdatablade kan rekvireres af erhvervsmæssige brugere.

Ret til ændringer af produktspecifikationen forbeholdes.