

SMEERMIDDEL VOOR GASKRANEN

GRAISSE POUR ROBINETS DE GAZ

FUNCTIE

Smeren en afdichten van gaskranen

- Gaskranen van huishoudelijke apparatuur (fornuizen, ovens, boilers,...).
- Smeren van het kraanhuis van kranen van metaal, glas, ...

Labels en Goedkeuringen

Voldoet aan de norm NF EN 377 (DIN EN 377): Smeermiddelen bedoeld voor apparaten en bijbehorende apparatuur die gasvormige brandstoffen gebruiken, met uitzondering van apparaten die specifiek zijn bedoeld voor industrieel gebruik.

Technische kenmerken

Specificaties	Kenmerken
Aard	Mengsel van synthetische oliën
Kleur	Beige
Dichtheid	1,10
Druppelpunt	> +230°C
Temperatuurweerstand	Van -20 tot + 150°C Van 0 tot + 140 °C in overeenstemming met norm NF EN 3773
NLGI	3
Verenigbaarheid	Geschikt voor brandbare gassen (butaan, propaan, aardgas enz.) Niet geschikt voor gebruik met zuurstof.
Weerstand	Goede weerstand tegen temperatuur en veroudering. Goede weerstand tegen water en oxidatie. Opmerkelijk smeer- en anti-vastloopvermogen.

Verwerking

Vorbereiding

Voor een afsluitkraan van apparatuur op gas:

Sluit de teller af

Laat het circuit leeglopen door een brander open te zetten

Demonteer de kop van de kraan en maak deze schoon

Voor de kraan van een gasfornuis:

- Demonteer de knop

Gebruiksaanwijzing

Voor een afsluitkraan van apparatuur op gas:

Breng SMEERMIDDEL VOOR GASKRANEN in matige hoeveelheid aan rondom het kraanhuis.

Zet de kop terug en draai de kraan enkele malen open en dicht om het smeermiddel gelijkmatig te verdelen.
Open de teller en controleer met een lekdetector of de kraan niet lekt.
Voor de kraan van een gasfornuis:
Breng smeermiddel aan tussen de vaste en bewegende delen van de kraan.
Breng niet teveel smeermiddel aan om te voorkomen dat het smeermiddel in de openingen van de kraan komt.

Voorzorgsmaatregelen bij gebruik

Het Veiligheidsinformatieblad is online beschikbaar via www.quickfds.com of <http://www.geb.fr/fiches.php>

Bewaring

Bewaren bij een temperatuur van 5°C tot 40°C

De houdbaarheidsdatum vermeld op de verpakking betreft een niet aangebroken product, bewaard bij 20°C en bij normale luchtvochtigheid.

Opmerkingen

Controleer altijd op lekken met een lekdetector.

De informatie op deze technische fiche wordt te goeder trouw gegeven en is het resultaat van metingen uitgevoerd in ons laboratorium. Gezien het aantal materialen, de kwaliteitsverschillen en de verschillen in werkwijzen, raden wij gebruikers aan, vooraf een test uit te voeren onder reële gebruiksomstandigheden.

Dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd naargelang van de ontwikkelingen van de producten of de stand van onze kennis. Wij raden u dus aan om, alvorens het product te gebruiken, op <http://www.geb.fr/fiches.php> te controleren of u over de laatste versie van het document beschikt.