



### Afsluitdeksel

Met dit deksel kunnen Oil Safe® Vaten vooraf worden gevuld en gemakkelijk vervoerd of opgeslagen. Dit vormt een handig alternatief voor het hanteren van omvangrijke 20 liter vaten.

Onderdeel nummers. Geel 062475 Rood 009989 Blauw 009972  
Groen 009965 Donker Groen 009958  
Zwart 009941 Oranje 009934 Paars 009415

### Deksel met Lange Tuit

Ontworpen voor moeilijk te bereiken plaatsen en gebruik waarbij nauwkeurig uitschenken van smeermiddelen noodzakelijk is. Ideaal voor olie met een lagere viscositeit (ISO 220).

Onderdeel nummers. Geel 062437 Rood 009842 Blauw 009835  
Groen 009828 Donker Groen 009811  
Zwart 009804 Oranje 009798 Paars 009392



### Universeel Deksel

Dit deksel met een groot schenkgat waarborgt het snel en gecontroleerd uitgieten van smeermiddelen. Plaats dit deksel op een 3, 5, of 10 liter vat voor gebruik met de Oil Safe® Pomp.

Onderdeel nummers. Geel 062451 Rood 009910 Blauw 009903  
Groen 009897 Donker Groen 009880  
Zwart 009873 Oranje 009866 Paars 009408

### Deksel met Korte Tuit

Dit model met wijde tuit is speciaal ontworpen voor toepassingen waarbij snel bijvullen vereist is.

Onderdeel nummers. Geel 064936 Rood 009774  
Blauw 009767 Groen 009750  
Donker Groen 009743 Zwart 009736  
Oranje 009729 Paars 009388



### Vaten

Elk type Oil Safe® Deksel past op deze vaten. De vaten hebben een extra wijde hals zodat ze snel af te vullen en eenvoudig schoon te maken zijn.

Onderdeel nummers. 2 liter 063571 3 liter 063595  
5 liter 063618 10 liter 066251

### Verlengslagen

Er zijn flexibele slangen voor onhandige of lastig te bereiken plaatsen. De slangen sluiten eenvoudig aan op de lange of korte tuit van de deksels. De lange slang kan uit de spuit worden getrokken en op maat afgesneden.

Onderdeel nummers. Lange verlengslang 062499  
Korte verlengslang 067265



### Pomp

Deze krachtige drukpomp pompt ongeveer 1 liter per 14 slagen. Te gebruiken op een Oil Safe® Universeel Deksel en een 3, 5, of 10 liter Oil Safe® Vat. Wordt geleverd met een afvoerslang en anti-drup tuit.

Onderdeel nummers. 062567

### Kleuren

Oil Safe® Deksels zijn verkrijgbaar in een reeks van opvallende kleuren zoals geel, rood, blauw, groen, donker groen, zwart, oranje en paars. De deksels en labels op de vaten kunnen een kleurencode worden gegeven om een onjuiste toepassing van soorten smeermiddelen te voorkomen.

"Sinds de aanschaf van Oil Safe® handpompen en 3 liter vaten heb ik de tijd nodig voor het verversen van olie voor de tandwielkasten op de verpakkingsmachines, teruggebracht van 1 uur naar 10 minuten. Ik kan nu de benodigde tijd voor het verversen van olie inplannen, met een minimale onderbreking van het productieschema."

*Getuigenis van dhr. Alan Cuthbert, Asset Performance Facilitator,  
United Distillers & Vintners, Shieldhall Glasgow, SCHOTLAND*

"Wij gebruiken Oil Safe® oliekannen sinds twee jaar en vinden ze erg behulpzaam bij het verminderen van storingen in verband met smeren. Het is ons gelukt om een effectief smeersysteem te ontwikkelen waarbij Oil Safe® oliekannen worden gebruikt en we hebben in twee jaar tijd de storingen in verband met smeren verminderd van 32 tot 8 per jaar. Ik kijk uit naar een voortzetting van de bevredigende samenwerking met Oil Safe Systems."

*Verklaring van dhr. Farooq Khan, Reliability Engineer, Poly Group,  
BP Chemicals, Grangemouth, VERENIGD KONINKRIJK*



### TECHNISCHE GEGEVENS

#### BESTANDDELEN VAN DE DICHTINGEN

Nitrile 'O' Ringen (Buna N) N7 70 Durometer

#### GEBRUIKSTEMPERATUUR

-40°C tot +80°C -40°F tot +176°F

#### CHEMISCHE BESTENDIGHEID

Hoge dichtheid polyethyleen (HDPE) is een zeer chemisch bestendige kunststof, contact met sterk oxiderende zuren (zoals Ozon, Waterstofperoxide, Halogeen etc.) moet echter vermeden worden.

#### VEILIGHEIDSWAARSCHUWING

**NIET GESCHIKT VOOR BRANDSTOFFEN OF OPLOSMIDDELEN**

**Oil Safe® Producten zijn te verkrijgen bij**

**www.oilsafe.com**

Oil Safe® is een geregistreerd handelsmerk van Oil Safe Sytems Pty Ltd

# Oil Safe®

## Het Juiste Gereedschap voor de Job



## Maakt Smeren

• Eenvoudiger • Sneller • Veiliger

# Oil Safe®

- Beschermt dure smeermiddelen tegen vervuiling en vermindert machine stilstand
- Verkleint het risico op gevaarlijk en kostbaar morsen van olie

## Oil Safe® Vaten en Speciaal Ontwikkelde Dekfels zijn -

- Hitte en chemisch bestendig
- Sterk en doorstaan de zwaarste omstandigheden
- Vervaardigd uit UV gestabiliseerd en anti-statisch HDPE
- Roestvrij



*Er zijn vier inhoudsmaten die te combineren zijn met elk van de speciaal ontworpen Oil Safe® Dekfels.*

*De deksels zijn volledig uitwisselbaar en passen op elke maat Oil Safe® Vat. Kies eenvoudigweg het meest geschikte deksel voor het werk.*



Universeel



*Oil Safe® Dekfels worden in een reeks van opvallende kleuren gemaakt zodat ze gemakkelijk te vinden zijn op de werkplek. Dekfels en labels voor de vaten kunnen een kleurencode worden gegeven om een verkeerde toepassing van diverse soorten smeermiddelen te voorkomen.*

**Oil Safe® krachtige drukpomp, pompt ongeveer 1 liter per 14 slagen**

**Handige draaibare tuit, gemakkelijk te openen en sluiten. Regelt het debiet en houdt vuil buiten**

**Doorzichtige vaten met maatstrepen-maataanduiding maken het eenvoudig het inhoudspeil te zien zonder het vat te openen - vermindert het risico op vervuiling**

**Vul vaten van tevoren en sla smeermiddelen op met Oil Safe® Opslagdeksels**

*"Er bestaat geen twijfel over de kostenbesparingen die zullen worden gerealiseerd door de industriële gebruikers van het gamma Oil Safe® producten."*

Heinz Bloch, Process Machinery Consulting  
Montgomery, Texas (citaat uit getuigenis)

**Volledig uitwisselbare vaten en deksels - elk type deksel past op elk maat vat**

**De ingedrukte knop laat lucht toe om smeermiddelen snel uit te kunnen schenken**

**Stevig ontworpen deksel voor gemakkelijker gebruik**

**Wijde opening voor het snel vullen en eenvoudig schoonmaken**

**Opvallende kleuren maken het gemakkelijk om Oil Safe® Dekfels te vinden en smeermiddelen een kleurencode te geven**

*"In mijn 30 jaar ervaring heb ik de gevolgen van het verkeerd opslaan van smeermiddelen gezien en het bijvullen van machines had duizenden uren machinestilstand tot gevolg. Oil Safe® producten dringen rechtstreeks door tot de kern van de oorzaak van deze problemen."*

Phil Dunseath, Compressor Products International (citaat uit getuigenis)