

Reviderad : 07/12/2005

Ersätter : 25/10/2004

<b>Liquid Gasket</b>		<b>HONDA-552</b>	
<b>1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET</b>			
Beskrivning	Liquid Gasket		
Produktkod	HONDA-552		
Part no.	Se sektion 16		
Användning av Substansen/Beredningen	Fyllningsmedel		
Leverantör	Honda Access Europe NV Wijngaardveld 1 9300 Aalst Belgium Tel. : +32 (0)53767011 Fax : +32 (0)53767080		
Nödtelefonnummer	<b>+32 (0)3 575 03 30</b>		
<b>2. SAMMANSÄTTNING/ÄMNEAS KLASSIFICERING</b>			
<u>Sammansättning/Ämnenas klassificering</u>	<u>Vikt %</u>	<u>CAS-Nr.</u>	<u>EINECS-Nr.</u>
Kiselharts	45 - 100 %	-	-
<b>3. FARLIGA EGENSKAPER</b>			
Betydelsefullaste risker	Ej någon farlig substans eller beredning enligt EG-direktiven 67/548/EEC eller 99/45/EC.		
<i>Egenskaper som påverkar miljön</i>	Ingen information tillgänglig.		
<b>4. FÖRSTA HJÄLPEN</b>			
Exponeringsväg	Flytta ut i friska luften.		
- Inandning	Kontakta läkare.		
- Stänk i ögon	Skölj grundligt med mycket vatten i minst 15 minuter och kontakta en läkare.		
- Hudkontakt	Tag genast av nedstänkta kläder. Tvätta bort med tvål och vatten.		
- Förtäring	Skölj munnen. Kontakta läkare.		
<b>5. ÅTGÄRDER VID BRAND</b>			
Lämpliga brandsläckningsmedel	Använd pulver, CO2, vatten eller "alkoholskum".		
Brandsläckningsmedel som av säkerhetsskäl inte får användas	Ingen information tillgänglig.		
Speciell skyddsutrustning för brandpersonal	Vid brand, använd en tryckluftsapparat, som andningsskydd.		
Särskilda exponeringsfaror som härrör från själva substansen eller beredningen dess förbränningsprodukter eller avgivna gaser	Ingen information tillgänglig.		
<b>6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP</b>			
Personliga försiktighetsåtgärder	Använd endast i lokaler med tillräcklig ventilation. Använd personlig skyddsutrustning.		

Sida : 1 / 4  
versionnummer : 0.02

Reviderad : 07/12/2005

Ersätter : 25/10/2004

<b>Liquid Gasket</b>		<b>HONDA-552</b>
Försiktighetsåtgärder beträffande miljön Åtgärder vid omhändertagande av spill	Spola inte ut i ytvatten eller avloppssystem Absorberas och samlas upp med sand eller aktiv lera.	
<b>7. HANTERING OCH LAGRING</b>		
Hantering	Avlägsna alla antändningskällor Sörj för lämplig ventilation.	
Lagring	Förvara behållare väl tillslutna på en sval, väl ventilerad plats Förvara vid temperaturer under 32 °C.	
<b>8. PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER / BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN</b>		
Personlig skyddsutrustning	Säkra arbetsrutiner och en hög standard av personlig hygien måste alltid upprätthållas.	
Andningskydd	Ordna med lämplig ventilation.	
Ögonskydd	Glasögon (EN166)	
Skyddskläder	Bär skyddshandskar (av nitrilgummi) (EN374)	
<b>9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER</b>		
Fysikaliskt tillstånd		
Form	pasta	
Färg	grå	
Lukt	svag	
Fördelningskoefficient (n-oktanol/vatten)	Inga tillgängliga data	
pH	Inga tillgängliga data	
Kokpunkt/kokpunktområde	> 149 °C	
Flampunkt	121 °C	
Brännbarhet (fast, gas)	Inga tillgängliga data	
Oxiderande egenskaper	Inga tillgängliga data	
Ångtryck	< 5 mmHg	
Vattenlöslighet	Olöslig	
Löslighet i andra lösningsmedel	Inga tillgängliga data	
Viskositet	Inga tillgängliga data	
Explosionsgränser	Inga tillgängliga data	
Volymmassa	1,4	
Ångdensitet	Inga tillgängliga data	
Avdunstningshastighet	< 1	
<b>10. STABILITET OCH REAKTIVITET</b>		
Förhållanden som skall undvikas	Exponering för fukt	
Material som skall undvikas	Starkt oxiderande ämnen.	
Farliga sönderdelningsprodukter	Möjliga sönderdelningsprodukter i händelse av hydrolys är: Metyletylketoxim .	
<b>11. TOXIKOLOGISK INFORMATION</b>		
<u>Akut toxicitet</u>		
LD50/oralt/råtta =	4 mg/l	
Kontakt med ögon	Irriterar ögonen.	

Reviderad : 07/12/2005

Ersätter : 25/10/2004

<b>Liquid Gasket</b>		<b>HONDA-552</b>
Kontakt med hud Inandning  Kronisk hälsofara	Svag hudirritation. Inandning av ångor har narkotisk effekt som leder till längre reaktionstid och nedsatt koordination.  Inga tillgängliga data	
<b>12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION</b>		
Persistens och nedbrytbarhet Rörlighet Bioackumulering	Inga tillgängliga data Inga tillgängliga data Inga tillgängliga data	
<b>13. AVFALLSHANTERING</b>		
Tillägg till ekologisk information	Enligt lokala och nationella bestämmelser.	
<b>14. TRANSPORTINFORMATION</b>		
UN-Nr <b>ADR-RID</b> klass Proper shipping name Packaging group <b>IMDG</b> klass Proper shipping name Packaging group Övrig information <b>ICAO/IATA</b> klass Proper shipping name Packaging group	Inte klassificerat som farligt gods enligt transportregler. - - - - - - -	
<b>15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER</b>		
EG-märkning  Symbol(er): R-fras(er) S-fras(er)	Ej någon farlig substans eller beredning enligt EG-direktiven 67/548/EEC eller 99/45/EC. - - -	
<b>16. ÖVRIG INFORMATION</b>		
Part no.	08C70-K0234M 08C70-K0334M 08C70-X0331S	
<p>Detta varuinformationsblad är i överensstämmelse med standard som definieras i direktiven 91/155, 93/112/EEC &amp; 2001/58/EC. Varuinformationsbladet uppfyller kraven enligt Art.14 i direktiv 1999/45/EC .</p>		

Reviderad : 07/12/2005

Ersätter : 25/10/2004

**Liquid Gasket****HONDA-552**

Informationen i detta varuinformationsblad är enligt vår information och så vitt vi vet korrekt vid det angivna datumet för revidering. Informationen avser endast att vara en vägledning för säker hantering, användning, bearbetning, lagring, transport, avfallshantering och utsläpp och skall inte anses vara en garanti eller kvalitetsspecifikation. Informationen hänför sig endast till det angivna materialet och gäller inte för detta material använt i kombination med något annat material eller process om inte angivet i texten.