

MSDS MATERIAL SAFETY DATA SHEET	0.1 Product	<i>Glijmiddel Super</i>
	0.2 Status	Actief
	0.3 Versienummer	2
	0.4 Versiedatum	25-03-2019

Identificatie van de onderneming en verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Bedrijfsidentificatie	Naam	Holland Animal Care B.V.
Contact	Adres	De Leemkoele 2
	Postcode	7468 DM
	Plaats	Enter
	Land	Nederland
	Telefoon	+31-(0)548-545520
	E-mail	info@hollandanimalcare.nl
	Website	www.hollandanimalcare.nl
Telefoonnummer in geval van nood	Nederland: Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum – Bilthoven TEL: +31(0)30/274 88 88 (Uitsluitend bestemd om professionele hulpverleners te informeren bij acute vergiftigingen).	
Terugroepingsprocedure	Ja	

1. Identificatie van het product

1.1	Productidentificatie	
Productnaam	<i>Glijmiddel Super</i>	
Handelsnaam	<i>Glijmiddel Super / Glijmiddel HAC</i>	
Artikelcode	GLIJ0505 GLIJ0506 GLIJ1001 GLIJ5001	
Identificatie van het product	Mengsel	
Reach registratienummer	-	

1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

Geïdentificeerd(e) gebruik(en)	Smearing van instrumenten, armen en handen bij verlossingen en interne onderzoeken.
Ontraden gebruik(en)	Niet geïdentificeerd.

2. Identificatie van de gevaren

2.1	<u>Indeling van de stof of het mengsel</u>
<u>Indeling overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008:</u> Het product is niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de CLP-verordening.	

<h1 style="font-size: 2em;">MSDS</h1> <p>MATERIAL SAFETY DATA SHEET</p>	0.1 Product	<i>Glijmiddel Super</i>
	0.2 Status	Actief
	0.3 Versienummer	2
	0.4 Versiedatum	25-03-2019
2.2	<u>Etiketteringselementen</u>	
<p><u>Etikettering overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008:</u> Het product is niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de CLP-verordening.</p>		
2.3	<u>Andere gevaren</u>	
Gevaren voor het milieu	Een beoordeling om PBT en zPzB te bepalen is niet uitgevoerd.	
3. Samenstelling en informatie over de bestanddelen		
3.1	<u>Mengsels</u>	Het product bevat geen stoffen die als gevaarlijk zijn geclassificeerd volgens de CLP-verordening.
4. Eerstehulpmaatregelen		
4.1	<u>Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen</u>	
Algemeen	Bij het verkrijgen van medisch advies dit veiligheidsinformatieblad of het etiket tonen.	
Eerste hulp bij inademing	Zoek frisse lucht. In geval van aanhoudend ongemak medisch advies inwinnen.	
Eerste hulp bij contact met de huid	Verontreinigde kleding verwijderen. De huid met water wassen. In geval van aanhoudend ongemak medisch advies inwinnen.	
Eerste hulp bij contact met de ogen	Met water spoelen (bij voorkeur met oogspoelapparatuur) totdat de irritatie afneemt. Zoek medisch advies indien de symptomen aanhouden.	
Eerste hulp bij inslikken	Spoel de mond grondig en drink met kleine slokjes 1-2 glazen water. In geval van aanhoudend ongemak medisch advies inwinnen.	
4.2	<u>Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten</u>	
Kan een lichte irritatie van de huid en ogen veroorzaken.		
4.3	<u>Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling</u>	
Geen speciale onmiddellijke behandeling vereist. Behandel symptomatisch.		
5. Brandbestrijdingsmaatregelen		
5.1	<u>Blusmiddelen</u>	
Geschikte blusmiddelen	Het product zelf is niet direct ontvlambaar. Kies blusmiddelen op basis van de omgevende brand.	
Ongeschikte blusmiddelen	Niet van toepassing.	
5.2	<u>Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt</u>	

MSDS MATERIAL SAFETY DATA SHEET	0.1 Product	<i>Glijmiddel Super</i>
	0.2 Status	Actief
	0.3 Versienummer	2
	0.4 Versiedatum	25-03-2019
Speciale blootstellingsrisico's	Kan in geval van brand schadelijke rookgassen produceren die koolstofmonoxide bevatten.	
5.3	<u>Advies voor brandweerlieden</u>	
Beschermende uitrusting	Draag een onafhankelijk ademhalingsapparaat met chemisch resistente handschoenen.	
6. Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel		
6.1	<u>Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermende uitrusting en noodprocedures</u>	
Persoonlijke voorzorgsmaatregelen	Houd afstand tot de bron en blij uit de windrichting van de bron. Zorg voor goede ventilatie. Draag een veiligheidsbril wanneer een risico van spatten in de ogen bestaat. Voor hulpdiensten: Aanvullend op bovenstaande: normale beschermende kleding overeenkomend met EN 469 wordt aanbevolen.	
6.2	<u>Milieuvoorzorgsmaatregelen</u>	
Maatregelen ter bescherming van het milieu	Geen grote, geconcentreerde hoeveelheden product en/of residu in de riolering terecht laten komen.	
6.3	<u>Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal</u>	
Reinigingsmethode	Verzamel en absorbeer gemorst materiaal met zand of met een ander absorberend materiaal en brengt het over naar geschikte afvalcontainers. Veeg kleine verontreinigingen af met een doek.	
6.4	<u>Verwijzing naar andere rubrieken</u>	
Persoonlijke bescherming	Zie rubriek 8.	
Verwijdering van het afvalproduct	Zie rubriek 13.	
7. Hantering en opslag		
7.1	<u>Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel</u>	
Hantering	Gebruik het product in goed geventileerde omstandigheden. Zorg dat stromend water en oogspoelapparatuur ter beschikking staan. Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik. De handen wassen voor en na het werken met het product.	
7.2	<u>Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten</u>	
Opslagcondities	Het product moet veilig worden bewaard, buiten bereik van kinderen en uit de buurt van voedsel, diervoeders, medicijnen, enz. Droog bewaren en opslaan bij kamertemperatuur. In goed gesloten, originele verpakking bewaren.	
7.3	<u>Specifiek eindgebruik</u>	
Voor geïdentificeerde gebruiken, zie punt 1.2 en/of blootstellingsscenario's.		

MSDS MATERIAL SAFETY DATA SHEET	0.1 Product	<i>Glijmiddel Super</i>
	0.2 Status	Actief
	0.3 Versienummer	2
	0.4 Versiedatum	25-03-2019
8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming		
8.1	<u>Controleparameters</u>	
Beroepsmatige blootstellingsmaatregelen	Bevat geen stoffen die onderworpen zijn aan rapportagevereisten.	
8.2	<u>Maatregelen ter beheersing van blootstelling</u>	
Technische maatregelen	De hieronder vermelde persoonlijke beschermingsmiddelen dragen.	
Persoonlijke beschermingsmaatregelen		
Inhalatiebescherming	Niet van toepassing.	
Huidbescherming	Niet van toepassing.	
Handbescherming	Niet van toepassing.	
Oog-/gezichtsbescherming	Draag een veiligheidsbril in geval van risico op het spatten in de ogen. Oogbescherming moet voldoen aan EN 166.	
Beheersing van milieublootstelling	Zorg dat de lokale emissievoorschriften worden nageleefd.	
9. Fysische en chemische eigenschappen		
9.1	<u>Informatie over fysische en chemische eigenschappen</u>	
Fysische toestand	Gel	
Kleur	Gebroken wit	
Geur	Niet van toepassing.	
pH-waarde	Geen gegevens beschikbaar.	
Smelt-/Vriespunt	Geen gegevens beschikbaar.	
Stolpunt/Smeltpunt	Geen gegevens beschikbaar.	
Kookpunt/Kooktraject (1013 hPa)	Geen gegevens beschikbaar.	
Vlampunt	Geen gegevens beschikbaar.	
Brandgevaar	Geen gegevens beschikbaar.	
Verdampingssnelheid	Geen gegevens beschikbaar.	
Dampspanning	Geen gegevens beschikbaar.	
Relatieve dampdichtheid (lucht=1)	Geen gegevens beschikbaar.	
Relatieve dichtheid van verzadigd damp / lucht mengsel (lucht=1)	Geen gegevens beschikbaar.	

MSDS MATERIAL SAFETY DATA SHEET	0.1 Product	<i>Glijmiddel Super</i>
	0.2 Status	Actief
	0.3 Versienummer	2
	0.4 Versiedatum	25-03-2019
Densiteit (20°C)	Geen gegevens beschikbaar.	
Oplosbaarheid in water	Oplosbaar.	
Log P octanol/water (20°C)	Geen gegevens beschikbaar.	
Zelfontbrandingstemperatuur	Geen gegevens beschikbaar.	
Minimale ontstekingsenergie	Geen gegevens beschikbaar.	
Ontbindingstemperatuur	Geen gegevens beschikbaar.	
Viscositeit	Geen gegevens beschikbaar.	
Explosieve eigenschappen	Geen chemische groep geassocieerd met ontplofbare eigenschappen.	
Oxiderende eigenschappen	Geen chemische groep geassocieerd met oxiderende eigenschappen.	
10. Stabiliteit en reactiviteit		
10.1	<u>Reactiviteit</u>	
Reactiviteit	Geen gegevens beschikbaar.	
10.2	<u>Chemische stabiliteit</u>	
Stabiliteit	Het product is stabiel bij normale omstandigheden.	
10.3	<u>Mogelijke gevaarlijke reacties</u>	
Gevaarlijke reacties	Geen gevaarlijke reacties bekend.	
10.4	<u>Te vermijden omstandigheden</u>	
Te vermijden omstandigheden	Niet blootstellen aan hitte (bijv. zonlicht).	
10.5	<u>Chemisch op elkaar inwerkende materialen</u>	
Te vermijden stoffen	Geen bekend.	
10.6	<u>Gevaarlijke ontbindingsproducten</u>	
Gevaarlijke ontbindingsproducten	Het product ontbindt in geval van brand of wanneer het wordt verhit tot hoge temperaturen, waarbij ontvlambare en giftige gassen vrij kunnen komen.	
11. Toxicologische informatie		
11.1	<u>Informatie over toxicologische effecten</u>	
Acute toxiciteit: inademing	Het product is niet geclassificeerd. Testgegevens niet beschikbaar.	
Acute toxiciteit: contact met de huid	Het product is niet geclassificeerd. Testgegevens niet beschikbaar.	
Acute toxiciteit: inslikken	Inslikken van grote hoeveelheden product kan ongemak veroorzaken. Het product is	

MSDS MATERIAL SAFETY DATA SHEET	0.1 Product	<i>Glijmiddel Super</i>
	0.2 Status	Actief
	0.3 Versienummer	2
	0.4 Versiedatum	25-03-2019
	niet geclassificeerd. Testgegevens niet beschikbaar.	
Huidcorrosie/-irritatie	Kan lichte irritatie veroorzaken. Het product is niet geclassificeerd. Testgegevens niet beschikbaar.	
Ernstig oogletsel/oogirritatie	Tijdelijke irritatie. Het product is niet geclassificeerd. Testgegevens niet beschikbaar.	
Gevaar bij inademing	Het product is niet geclassificeerd. Testgegevens niet beschikbaar.	
Sensibilisatie van de luchtwegen/huid	Het product is niet geclassificeerd. Testgegevens niet beschikbaar.	
Carcinogene werking	Het product is niet geclassificeerd. Testgegevens niet beschikbaar.	
Mutagene werking	Het product is niet geclassificeerd. Testgegevens niet beschikbaar.	
Toxische effecten op de reproductie	Het product is niet geclassificeerd. Testgegevens niet beschikbaar.	
Specifieke doelorgaan toxiciteit – eenmalige blootstelling	Het product is niet geclassificeerd. Testgegevens niet beschikbaar.	
Specifieke doelorgaan toxiciteit – herhaalde blootstelling	Het product is niet geclassificeerd. Testgegevens niet beschikbaar.	
12. Ecologische informatie		
12.1 Toxiciteit		
Ecotoxiciteit	Het product is niet geclassificeerd. Testgegevens niet beschikbaar.	
12.2 Persistentie en afbreekbaarheid		
Persistentie en afbreekbaarheid	Testgegevens niet beschikbaar.	
12.3 Bioaccumulatie		
Bioaccumulatie	Testgegevens niet beschikbaar.	
12.4 Mobiliteit in de bodem		
Mobiliteit	Testgegevens niet beschikbaar.	
12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling		
Beoordeling	Er is geen beoordeling uitgevoerd.	
12.6 Andere schadelijke effecten		
Geen bekend.		
13. Instructie voor verwijdering		
13.1 Afvalverwerkingsmethoden		

MSDS MATERIAL SAFETY DATA SHEET	0.1 Product	<i>Glijmiddel Super</i>
	0.2 Status	Actief
	0.3 Versienummer	2
	0.4 Versiedatum	25-03-2019
Productverwijdering	Geen grote, geconcentreerde hoeveelheden product en/of residu in de riolering terecht laten komen. Verzamel gemorst materiaal en afval in gesloten, lekvrije containers voor verwijdering op de plaatselijke locatie voor gevaarlijk afval.	
Europese afvalstoffenlijst	16 05 09 Verwijderde chemicaliën, anders dan die genoemd in 16 05 06, 16 05 07 of 16 05 08. Met het product verontreinigd absorberend materiaal / doek: code 15 02 03 Absorptiemiddelen, filtermaterialen, poetsdoeken en beschermende kleding, anders dan die genoemd onder 15 02 02.	
Verwijdering van de verpakking	Lege, gereinigde verpakkingen voor recycling afvoeren.	
14. Informatie met betrekking tot het vervoer		
14.1	<u>VN-nummer</u>	
UN-nummer	Niet van toepassing.	
14.2	<u>Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN</u>	
Niet van toepassing.		
14.3	<u>Transportgevaarklasse(n)</u>	
Klasse	Niet van toepassing.	
14.4	<u>Verpakkingsgroep</u>	
Verpakkingsgroep	Niet van toepassing.	
14.5	<u>Milieugevaren</u>	
Milieugevaar	Niet van toepassing.	
14.6	<u>Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker</u>	
Niet van toepassing.		
14.7	<u>Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II van MARPOL en de IBC-code</u>	
Niet van toepassing.		
15. Regelgeving		
15.1	<u>Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en –wetgeving voor de stof of het mengsel</u>	
Bijzondere bepalingen	Niet van toepassing.	
15.2	<u>Chemische veiligheidsbeoordeling</u>	
Een chemische veiligheidsbeoordeling is niet uitgevoerd.		

MSDS MATERIAL SAFETY DATA SHEET	0.1 Product	<i>Glijmiddel Super</i>
	0.2 Status	Actief
	0.3 Versienummer	2
	0.4 Versiedatum	25-03-2019
16. Overige informatie		
Informatiebronnen	Deze informatie is gebaseerd op de huidige beschikbare gegevens (Producent(en)) Zie ook op het internetadres: http://apps.echa.europa.eu/registered/registered-sub.aspx#search	
(EU)H-verklaring(en)	Niet van toepassing.	
Lijst van afkortingen en acroniemen	NVIC: Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum. PBT: persistent, bioaccumulerend en toxisch. STOT: Specific Target Organ Toxicity (specifieke doelorgaan toxiciteit). zPzB : zeer persistent en zeer bioaccumulerend.	

De hier verstrekte informatie is naar ons weten juist en volledig op de datum van uitgifte van dit veiligheidsgegevensblad. De informatie betreft enkel het genoemde product en geeft geen garantie voor de kwaliteit en de volledigheid van de eigenschappen van het product, o f voor het geval dat het product samen met andere producten of in enig ander proces gebruikt wordt. Het blijft de verantwoordelijkheid van de gebruiker om zich ervan te verzekeren dat de informatie van toepassing en volledig is m.b.t. het speciale gebruik dat hij van het product maakt.

Holland Animal Care B.V. wijst iedere verantwoordelijkheid af voor verlies of schade die voortvloeit uit het gebruik van deze gegevens.

Einde van document