

EG-veiligheidsinformatieblad volgens 91/155/EWG en 2001/58/EG

Handelsnaam: Floorservice Hardwasolie Classic

versie: 01.02.2007
drukdatum: 28.04.2009

1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN VAN DE VENNOOTSCHAP/ONDERNEMING

Handelsnaam: Floorservice Hardwasolie Classic
Toepassing: Olie voor parket en planken

Fabrikant / Leverancier

Overmat Industries b.v.
Scharlo 11
NL-5165 NG Waspik

Tel.- Nr. +31(0)416-317788
Fax- Nr. +31(0)416-373561

2. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Inhoudstoffen:

Ricine-olie, Kolophoniumhars-ester, Isoparaffine, Saflorolie, Kaolien, Silicaatpigment, Microwas, Kieselzuur, zinkcarbonaat, Co/Zr/Zn/Mn-droogstoffen.

Stoffen die een gezondheidsrisico vertegenwoordigen volgens 67/548/EEG.

Cas.Nr.	Naam	Conc.bereik	EINECS Nr.	Symbool	R-zinnen
64741-65-7	Isoalkane	>10%	265-067-2	Xn	53, 65/66

3. RISICO'S

Het product is geclassificeerd als niet gevaarlijk volgens richtlijn 1999/45/EC en de Gevaarlijke Stoffen Richtlijn.

Bijzondere risico's voor mens en milieu:

Het product is niet zelfontbrandbaar. Zelfontbrandingsgevaar van met dit product doordrenkte doeken, schuurstof, pads, etc. Het oplosmiddel kan bij te hoge temperaturen verdampen en explosiegevaarlijke mengsels boven het vlamptpunt vormen.

Systeem van classificatie:

De classificatie is conform de actuele EG-lijsten en aangevuld door vakliteratuur en bedrijfsinformatie.

4. EERSTE HULPMAATREGELEN

Algemeen:

Langdurige expositie kan huidirritaties veroorzaken.

Inademing:

De patiënt in de buitenlucht brengen. In geval van klachten een arts raadplegen.

Contact met de ogen:

Contactlenzen verwijderen. Gedurende tenminste 10 minuten grondig spoelen met stromend water, terwijl de ogen worden opengehouden. Een arts raadplegen.

Contact met de huid:

Verontreinigde kleding uittrekken. De huid grondig wassen met water en zeep.

Opname door de mond:

Bij inslikken van het product onmiddellijk een arts raadplegen. GEEN braken opwekken.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Geschikte blusmiddelen:

Alcoholbestendig schuim, CO₂, poederblussers, waternevel.

Niet geschikte blusmiddelen:

Waterstraal

Aanbevelingen:

De dampen niet inademen. Passende ademhalingsapparatuur kan noodzakelijk zijn.

EG-veiligheidsinformatieblad volgens 91/155/EWG en 2001/58/EG

Handelsnaam: Floorservice Hardwasolie Classic

versie: 01.02.2007
drukdatum: 28.04.2009

6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PRODUCT

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen:

Adem de dampen niet in. Zorg voor goede ventilatie. Veiligheidsvoorschriften (zie rubriek 7 en 8) naleven.

Milieuvoorzorgsmaatregelen:

Voorkom dat het in de riolering of het oppervlaktewater terecht komt.

Manieren van opruimen:

Dijk het gemorste materiaal in en neem het op met onbrandbare absorptiematerialen zoals zand, aarde en vermiculiet, en plaats die in een container zodat het volgens de plaatselijke regels kan worden verwerkt (zie rubriek 3 en 13).

7. HANTERING EN OPSLAG

Hantering:

Goed gesloten verpakkingen verwijderd houden van warmtebronnen, vonken en open vuur. Contact met huid en ogen vermijden. Inademing van damp en spuitnevel dient vermeden te worden. In verwerkingsruimten dient roken, eten en drinken verboden te worden. Voor persoonlijke beschermingsmiddelen zie rubriek 8. Nooit druk gebruiken om de verpakking te ledigen: de verpakking is geen drukvat. Aan de arbeidsvoorschriften m.b.t. veiligheid en gezondheid dient voldaan te worden.

Opslag:

Houdt u aan de aanbevelingen op het etiket. Sla het product op onder een temperatuur tussen 10 en 30° C in een droge, goed geventileerde ruimte, uit de buurt van warmtebronnen en direct zonlicht. Vermijd contact met ontstekingsbronnen. Vermijd ieder contact met oxidatiemiddelen van sterk basische en sterk zure materialen. Roken verboden. Geen onbevoegd personeel. Containers die zijn geopend dienen zorgvuldig te worden afgesloten en rechttop te worden opgeslagen om lekkage te voorkomen.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

Omdat er voor dit product geen blootstellinglimieten zijn vastgesteld, wordt de inachtneming van de volgende limieten aanbevolen:

CAS-Nr.	Naam	Limiet	Soort
64741-65-7	Isoalkane groep	1000 mg/m ³ 200 ml/m ³	TRGS 900/901

PERSOONLIJKE BESCHERMING

Algemeen:

De in de omgang met verf- en chemische producten gebruikelijke voorzorgsmaatregelen in acht nemen.

Bescherming ademhalingswegen:

In geval van ontoereikende ventilatie, ademhalingsbescherming gebruiken.

Bescherming van de handen:

Gebruik bij herhaald en/of langdurig contact handschoenen van het volgende type: Neopreen rubber of nitril rubber.

Bescherming van de ogen:

Gebruik veiligheidsbrillen die beschermen tegen spetters.

Bescherming van de huid:

Na contact dient de huid te worden gewassen.

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Kleur:	geel - bruin
Vorm:	vloeibaar
Geur:	karakteristiek voor oliën en harsen
Toestandsverandering	
Smeltpunt:	n.v.t.
Kookpunt:	Kookpunt van het oplosmiddel > 180 °C
Vlampunt:	> 61 °C
Ontstekingspunt:	> 400°C
Zelfontbranding:	Het product is niet zelfontbrandbaar. Zelfontbrandingsgevaar van met dit product doordrenkte doeken, schuurstof, pads, etc.
Gevaar van explosie:	Het product is niet explosiegevaarlijk. Maar er kan een explosiegevaarlijk mengsel van damp/lucht ontstaan.

EG-veiligheidsinformatieblad volgens 91/155/EWG en 2001/58/EG

Handelsnaam: Floorservice Hardwasolie Classic

versie: 01.02.2007
drukdatum: 28.04.2009

Explosiegrenzen: Bovenste: 7,0 Vol% Onderste: 0,6 Vol%
Dampdruk: bij 20°C: < 1mbar
PH-waarde: n.v.t.
Dichtheid: 0,92 g/cm³ bij 20 °C
Oplosbaarheid in water: niet oplosbaar
Viscositeit: DIN 3mm > 32 sec bij 20°C

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Te vermijden omstandigheden:

Bij opslag en gebruik zoals voorgeschreven (zie rubriek 7) stabiel.

Te vermijden stoffen:

Ieder contact met hitte, open vuur en andere ontstekingsbronnen vermijden. Zie ook punt 3.

Gevaarlijke afbraakproducten:

Bij gebruik zoals voorgeschreven, zijn geen gevaarlijke afbraakproducten bekend.

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Acute toxicologie:

LD/LC50-waarden

Naam	soort	waarde	species
Mengsel van koolwaterstof	Isoalkane	oraal 6000 mg/kg	rat

Primaire irritatie

Inademing:

Blootstelling aan samengestelde dampen van de oplosmiddelen in concentraties die hoger zijn dan de maximale blootstelling, veroorzaken irritaties van de ogen en de ademhalingswegen. Symptomen kunnen zijn hoofdpijn, duizeligheid en storingen van het centrale zenuwstelsel.

Contact met de huid:

Kan een lichte huidirritatie veroorzaken. Herhaalde of langdurige blootstelling aan het product kan resulteren in het verwijderen van de vetten uit de huid, waardoor een niet allergisch contacteczeem kan ontstaan.

Contact met de ogen:

Kan een lichte irritatie van de ogen veroorzaken, maar leidt niet tot beschadiging van het oogweefsel.

Opname door de mond:

Kleine hoeveelheden, die door inslikken of overgeven in de longen terechtkomen, kunnen een longontsteking of een longoedeem veroorzaken.

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

Het product mag niet in riolering of oppervlaktewater terechtkomen. Met het product vervuild water met behulp van een olie- of een vetscheider reinigen. Het product bevat minimaal watergevaarlijke inhoudstoffen conform WGK 1.

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Laat het product niet in het riool of oppervlaktewater terechtkomen. Afval en lege verpakkingen afvoeren volgens de plaatselijke wettelijke verordeningen.

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

Het product is niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de internationale vervoerswetgeving.

15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

Dit product is geclassificeerd als niet-gevaarlijk volgens EC richtlijn 1999/45/EC.

R-zinnen: n.v.t.

S-zinnen:

S2 Buiten bereik van kinderen bewaren
S62 Bij inslikken geen braken opwekken; direct een arts raadplegen en de verpakking of etiket tonen.

ChemVOCVerfV 390 g/l (grenswaarde 01.01.2010: 400 g/l)
Categorie e

16. OVERIGE INFORMATIE

De informatie in dit veiligheidsinformatieblad is gebaseerd op kennis die op dit ogenblik in ons bezit is en in overeenstemming met de nationale wetten en de wetten van de EG. De werkomstandigheden van de gebruikers zijn bij de samenstellers van dit blad niet bekend en kunnen door hen niet worden beïnvloed. Zonder voorafgaande schriftelijke instructies voor het gebruik, mag het product niet voor doeleinden worden gebruikt anders dan die zijn gespecificeerd onder rubriek 1. Het is te allen tijde de verantwoording van de gebruiker om de nodige maatregelen te treffen met betrekking tot het voldoen aan het gestelde in de plaatselijke wetten en reglementen. De informatie in dit blad is bedoeld als beschrijving van de veiligheidsvoorschriften die voor ons product gelden: het dient niet te worden opgevat als een garantie betreffende de eigenschappen van ons product. De in dit veiligheidsinformatieblad opgenomen gegevens zijn samengesteld in overeenstemming met 91/155/EEG.