

SÄKERHETS DATABLAD



enligt to (EC) No. 1907/2006

■ - BASF Group

Datum / omarbetad den: 25.04.2008		sida 1/4	
Version: 2			
Handelsnamn: Wolwax® Refresh / Wolwax® Refresh brown			
1 Namnet på ämnet/beredningen och bolaget/företaget			
Handelsnamn:	Wolwax® Refresh / Wolwax® Refresh brown		
Användning:	Medel för underhåll av trä		
Tillverkare/leverantör:	Dr. Wolman GmbH, Postbox 1160, 76545 Sinzheim, Germany Tel. +49 (0) 7221 800-0, Fax +49 (0) 800-210 E-mailadress: product-safety-wolman@wolman.de		
Nödfallsinformation:	Avdelning produktsäkerhet	Tel. +49 (0) 7221 800 - 0 / -234	
2 Farliga egenskaper			
Farobeteckning:			
Speciella hänvisningar beträffande risker för människa och miljö: erfordras inte			
3 Sammansättning/information om beståndsdelar			
Kemisk benämning: vatten baserade emulsion för underhåll av trä			
Ämnen:			
CAS-nummer	Namn	%	klassification R-fraser
4 Åtgärder vid första hjälpen			
Allmänna råd:	Tag omedelbart av nedsmutsade kläder		
Vid inandning:	—		
Vid hudkontakt:	Tvätta grundligt med tvål och vatten		
Stänk i ögon:	Skölj grundligt i minst 15 minuter med rinnande vatten, sårade ögonlock. Kontakta ögonläkare.		
Vid förtäring:	Skölj munnen och drick därefter rikligt med vatten. Kontakta ögonläkare		
5 Brandbekämpningsåtgärder			
Lämpliga släckningsmedel:	Vattendimma, torrt pulver, skum, koldioxid		
Släckningsmedel som är olämpliga av säkerhetsskäl:	—		
Särskild skyddsutrustning:	Inga speciella åtgärder krävs		

Datum / omarbetad den: 25.04.2008		sida 2/4
Version: 2		
Handelsnamn: Wolwax® Refresh / Wolwax® Refresh brown		
6 Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp		
Personliga skyddsåtgärder:	Sörj för lämplig ventilation	
Skyddsåtgärder- miljö:	Får ej tränga ned i marken. Får ej släppas ut i avloppet / vattenmiljö / grundvattnet	
Saneringsåtgärder:	Tag upp med lamplight absorberande material. Begränsa/valla in. Placera i lämplig behållare för avfallshantering. Det upptagna material tas omedelbart om hand enligt föreskrifterna	
7 Hantering och lagring		
Hantering: Hantera i enlighet med god yrkeshygien och säkerhetspraxis. Förvaras åtskilt från livsmedel och djurfoder. Förvaras åtskilt från livsmedel och djurfoder.		
Lagring: Lagras svalt och torrt i öppnade originalförpackningar. Förvaras oåtkomligt för barn. God luftväxling på lager och arbetsplats.		
8 Begränsning av exponeringen/personligt skydd		
Ytterligare hänvisningar beträffande utformning av tekniska anläggningar (se punkt 7)		
Komponenter med arbetsplatsrelaterade gränsvärden, som skall kontrolleras: —		
Personlig skyddsutrustning		
Andningsskydd:	Andningsskydd vid otillräcklig ventilation.	
Handskydd:	Passande kemikaliebeständiga skyddshandskar (EN 374) även vid långvarig direktkontakt (rekommenderad: skyddsindex 6, motsvarande > 480 minuters penetrationstid enligt EN374); t.ex. nitrilkautschuk (0,4 mm), kloroprenkautschuk (0,5 mm), polyvinylklorid (0,7 mm) och andra.	
Ögonskydd:	Tättslutande skyddsglasögon (EN 166)	
Skyddskläder:	Skyddskläder väljs avhängigt av verksamhet och möjlig påverkan, t.ex. skyddsförkläde, skyddsstövlar, skyddskläder mot kemikalier (enligt DIN-EN 465).	
Allmänna skydds- och hygienåtgärder: Hantera i enlighet med god yrkeshygien och säkerhetspraxis.		
9 Fysikaliska och kemiska egenskaper		
Form:	vätska	
Färg:	mjölk, vit eller brun	
Lukt:	luktlös	
Smältpunkt:	—	
Kokpunktsintervall:	—	
Flampunkt:	ej tillämpligt	
Tändtemperatur:	—	
Explosionsrisk :	—	
Ångtryck:	—	
Densitet:	—	
pH-värde:	ca. 1,0 g/cm ³ (20 °C) ca. 6,5 (20 °C)	
Blandbarhet med vatten:	blandbar	
Viskositet:	—	

Datum / omarbetad den: 25.04.2008		sida 3/4	
Version: 2			
Handelsnamn: Wolwax® Refresh / Wolwax® Refresh brown			
10 Stabilitet och reaktivitet			
Förhållanden att undvika:		—	
Ämnen att undvika:		—	
Hazardous nedbrytningsprodukter:		Inga farliga nedbrytningsprodukter om föreskrifterna/anvisningarna för korrekt hantering och lagring följs	
11 Toxikologisk information			
Akut toxicitet			
LD ₅₀ oralt (råttat):		> 2000 mg/kg (beräknat)	
12 Ekologisk information			
Ekotoxikologi			
-	Fisktoxicitet:	LC ₅₀ (96 h):	> 100 mg/l (beräknat)
Tilläggsinformation:			
Ytterligare ekologisk information			
Släpp inte produkten i miljön utan förbehandling. Får ej tränga ned i marken. Får ej släppas ut i avloppet/vattenmiljö/grundvattnet			
13 Avfallshantering			
Produkt:			
Rekommendation:		Produkt skall oskadliggöras på säkert sätt. Skall deponeras eller brännas i enlighet med lokala föreskrifter.	
Förebnad förpackning:			
Rekommendation:		Kontaminerade förpackningar skall tömmas så väl som möjligt, de kan sedan återanvändas efter ordentlig rengöring. Rådfråga tillverkare/leverantör om återvinning/återanvändning	

14 Transportinformation**Landtransport ADR/RID och GGVS/GGVE (international/national):**

Klass: —
UN-nummer: —
Korrekt teknisk benämning: —
Förpackningsgrupp: —

Sjötransport IMDG/GGVSee:

Klass: —
UN-nummer: —
Korrekt teknisk benämning: —
Förpackningsgrupp: —
Vattenförorenande ämne: —
EMS-nummer: —
MFAg: —

Flyg transport ICAO-TI/ IATA-DGR:

Klass: —
UN-nummer: —
Korrekt teknisk benämning: —
Förpackningsgrupp: —

15 Gällande föreskrifter

Föreskrifter för Europeiska Unionen/Märkning enligt EC Directives: inte märkningspliktig

Nationella föreskrifter: —

16 Annan information

* data markerar ändringar från föregående version

Informationen baseras på vår nuvarande kunskap, och garanterar därför ej särskilda egenskaper. Mottagare av vår produkt ansvarar för iakttagande av gällande lagar och föreskrifter.