

Overzicht producteigenschappen

(a) Handelsnaam product: Remmers HK-Lazuur

(b) (i) Kwalitatieve en kwantitatieve informatie omtrent de samenstelling van het biocide

Opmerking : Dit document is geen toelating voor een biocide, noch een vertaling van een toelating. Het heeft louter informatieve waarde als een document voor uitwisseling van informatie tussen lidstaten en de Europese Commissie, en geldt als een “identiteitskaart” van het product. Dit document heeft geen juridische waarde. Enkel de originele en ondertekende beslissing (akte) heeft juridische waarde. Voor gedetailleerde informatie over het product en de evaluatie van het gebruik van het product, zie het Product Assessment Report Aidol HK-Lasur.

NB: Dit is vertrouwelijke informatie die niet voor derden bestemd is

Actieve bestanddelen				Inhoud			Minimale zuiverheid (% w/w)	Zelfde bron als voor bijlage I inclusie
Naam	IUPAC naam	CAS nummer	EC nummer	Concentratie	eenheid	w/w (%)		
IPBC	3-iodo-2-propynyl butylcarbamate	55406-53-6	259-927-5	15.0	g/l	1.5	<input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> neen	

Andere bestanddelen					Contents			Classificatie	Substance of concern
Naam	IUPAC naam	Functie	CAS nummer	EC nummer	Concentratie	eenheid	w/w (%)		
Niet-actieve ingrediënten van Polyphase 920 (bereiding)	Niet-actieve ingrediënten van Polyphase 920	andere bestanddelen van a.s.	nvt	nvt	60.0	g/kg	6.0	Xn; R20-Xi R41 N; R50 <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> neen	
Varsol 60 (bereiding)	Naphtha hydrysulfurized heavy	oplosmiddel	64742-82-1	265-185-4	360.5	g/kg	36.05	Xn; R65-R66 <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> neen	
Luwax V Schuppen (bereiding)	Vinyl polymeer, wax	Waterafstotend middel	nvt	nvt	1.25	g/kg	0.125	Geen <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> neen	
Acematt OK412 (bereiding)		Matmakend middel	nvt	nvt	5.0	g/kg	0.5	Geen <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> neen	
Antigel (8001) (bereiding)		Coating additief	nvt	nvt	3.0	g/kg	0.3	R10 – Xn; R40,R65 R41-43 N; R51/53 <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> neen	
Anti-Terra-U (bereiding)		Bevochtigings- en	nvt	nvt	4.0	g/kg	0.4	R10 – Xn; R20/21 – <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> neen	

		dispergerend middel						R38	
Isopropanol (bereiding)	Propan-2-ol	oplosmiddel	67-63-2	200-661-7	1.0	g/kg	0.1	F;R11 –Xi;R36-37	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> neen
Tixogel VP (bereiding)	Organoclay	verdikkingsmiddel	68953-58-2	273-219-4	5.0	g/kg	0.5		<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> neen
Byk-065 (bereiding)	Cyclohexanone	Anti-schuimmiddel	108-94-1	203-631-1	1.0	g/kg	0.1	R10; Xn; R20	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> neen
Disperbyk-101 (bereiding)		Bevochtigings- en dispergerend middel	nvt	nvt	8.0	g/kg	0.8	R10 – Xi; R38 N; R51/53	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> neen
Octa-Soligen Calcium 10, basic (bereiding)		droogmiddel	nvt	nvt	5.0	g/kg	0.5	Xi; R36/38	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> neen
Octa-Soligen 69 (bereiding)		droogmiddel	nvt	nvt	22.0	g/kg	2.2	Xn; R22 – R38,R43 N; R51/53	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> neen
Solvent 254 (bereiding)	Naphtha light aromatic	oplosmiddel	64742-47-6	265-199-0	180.0	g/kg	18.0	Xn; R65-R66	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> neen
ShellSol A100 (bereiding)	Naphta light aromatic	oplosmiddel	64742-95-6	265-199-0	3.75	g/kg	0.375	R10 Xn; R65-37-66 N; R51/53	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> neen
WorléeKyd L7904 (bereiding)	alkydhars	binder	nvt	nvt	180.0	g/kg	18.0	Geen	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> neen
WorléeKyd V781 (bereiding)	Opgelost alkydhars	binder	nvt	nvt	140.0	g/kg	14	R66	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> neen
Stobil-Skin 100 (bereiding)	Butanone oxime	Anti-velvormingsmiddel	96-29-7	202-496-6	5.5	g/kg	0.55	Carc cat.3; R40 Xn;R21-R41-43	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> neen

Som			100.00
-----	--	--	--------

- (b) (ii) Is het product identiek aan het representatieve product dat vastgesteld werd voor de Annex I inclusie?

Ja / **Nee** / Onbekend

Indien niet, beschrijf kort het verschil.

De exacte samenstelling van het representatieve product is door de uitvoerder niet gekend. Bovendien bestaat het product van de aanvrager uit een hogere concentratie actieve ingrediënten dan het referentieproduct en is het hoogstwaarschijnlijk complexer wat een aantal co-formulanten betreft.

- (b) (iii) Bevat het biocide, of bestaat het uit, Genetisch Gemodificeerde Organismen (GGO's) zoals aangegeven in Directive 2001/18/EC?

Ja / **Nee**

Indien wel, is het product overeenkomstig Directive 2001/18/EC?

Ja / Nee / Niet van toepassing

Een kopie werd verschaft van elke geschreven toestemming van de bevoegde instantie over de opzettelijke lozing in het milieu van GGO's met onderzoeks- en ontwikkelingsdoeleinden waarin voorzien is in Deel B van voornoemde Directive.

- (c) Fabrikant(en) van de actieve bestanddelen (naam en adres inclusief de ligging van het bedrijf)

Naam van het actief bestanddeel: 3-iodo-propynyl butylcarbamate (IPBC)

Fabrikant

Bedrijfsnaam: Troy Chemical Corporation

Adres: One Avenue L

Plaats: Newark

Postcode: NJ, 07105

Land: USA

Telefoon:

Fax:

E-mail:

Intracommunautair BTW-nummer, of voor niet-EU-landen, ondernemingsnummer:

- (d) Formulatoren van het biocide (naam en adres inclusief de ligging van het bedrijf)

Naam van het biociaal product: Aida HK-Lasur

Samensteller

Bedrijfsnaam: Remmers Baustofftechnik GmbH

Adres: Berharnd-Remmers-Strasse 13

Plaats: Lönigen **Postcode:** 49624 **Land:** Duitsland

Telefoon: +49(0)543283-0 **Fax:** +49(0)54323985 **E-mail:** info@remmers.de

Intracommunautair BTW-nummer, of voor niet-EU-landen, ondernemingsnummer:
DE811736808

Fysieke staat en aard van het biocide:

- (e) **Type samenstelling:** solventgedragen vloeistof, klaar voor gebruik
(f) **Product klaar voor gebruik:** Nee / Ja
(g) **Verpakkingstype:** tin (gecoate binnenzijde)
(h) **Maat verpakking:** 0.75 l / 2.5 l / 5.0 l en 20 l

Classificatie en labelcriteria van het biocide:

- (i) **Productclassificatie / Label (Symbool):** Xi Irritant
Risk- en Safety-Zinnen: R38, R43 - S2, S13, S24, S28, S37

Beoogd gebruik en werkzaamheid:

- (j) **PT:** 8 preventieve houtbescherming
(k) **Target schadelijke organismen:** houtrottende schimmels, blauwschimmels
(l) **Ontwikkelingsfase van target-organismen:** schimmels
(m) **Functie/actiemodus:** remming van metabolisme
(n) **Toepassingsgebied:** gebruik buitenshuis
(o) **Toepassingsdoel:** preventief
(p) **Gebruikerscategorie:** niet-professionele en professionele gebruikers
(q) **Toepassingsmethode:** Niet-professionele gebruikers: borstelbehandeling
Professionele gebruikers: borstelbehandeling, dompeltesten, vloeicoating en spraybehandeling (alleen in gesloten ruimtes)

Gebruiksaanwijzingen:

- (r) **Gebruikswijze en -gebied:**
Target-organismen: houtrottende schimmels, blauwschimmels
Toepassingsmethode: Niet-professionele gebruiker: borstelbehandeling.
Professionele gebruiker: borstelbehandeling, dompeltesten, vloeicoating en spraybehandeling (alleen in gesloten ruimtes)
Toepassingsgebied: gebruik buitenshuis
Gebruikers: Niet-professionele en professionele gebruikers
Functie: Remming van metabolisme

Toepassingsdoel: Preventief

(s) **Gebruiksvoorwaarden:**

Dosering: 180-220 g/m² (komt ongeveer overeen met 205-250 ml/m²)
Minstens 2 lagen aanbrengen.

(t) **Instructies voor een veilig gebruik van het product:**

Droogtijd: ong. 12 uur aan 20° C/65% rel. vochtigheid (lagere temperaturen en hogere vochtigheidsgraden verlengen de droogtijd)

Reinig instrumenten met thinner onmiddellijk na gebruik

Gebruik alleen in goed geventileerde ruimtes

Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken

Dampen kunnen bij menging met lucht een ontplofbaar damp-luchtmengsel vormen.

Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder

Verontreinigde, besmette kleding onmiddellijk uittrekken

Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik

Breng solventbestendige huidbescherming aan voor gebruik

Handen wassen voor pauzes en na gebruik

Aanraking met de ogen en de huid vermijden

(u) **Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte nadelige gevolgen en instructies voor eerste hulp**

Waarschuwing voor gevaar:

Sensitisatie mogelijk door contact met de huid.

Herhaaldelijk contact kan de huid droog maken en kloven veroorzaken.

Veiligheidsadvies:

Buiten bereik van kinderen bewaren.

Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.

Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik.

Aanraking met de huid vermijden.

Draag geschikte handschoenen en beschermende kleding.

Maatregelen voor eerste hulp:

Bij een ongeval door inademing: Slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten. Als symptomen aanhouden, raadpleeg een arts. Indien buiten bewustzijn, breng slachtoffer in een stabiele zijdelingse positie en vervoer ook op die manier.

Bij aanraking met de huid: Onmiddellijk wassen met zeep en water en grondig spoelen. Indien de huidirritatie aanhoudt, raadpleeg een arts.

Bij aanraking met de ogen: Open ogen spoelen met lopend water gedurende enkele minuten, daarna een arts raadplegen.

Bij inslikken: Het braken niet opwekken en niets drinken; raadpleeg onmiddellijk een arts. Hou het slachtoffer rustig.

- (v) **Instructies voor veilige afvoer van het product en de verpakking**
Afval niet in de gootsteen werpen. - Voorkom dat het product in de riolering terecht komt
Grote overschotten van het product moeten afgevoerd worden in hun oorspronkelijke verpakking overeenkomstig de geldende voorschriften.
Volledig lege verpakkingen kunnen gerecycleerd worden.
Refuse Code No.: 03 02 02
Organochlorinehoudend houtbeschermingsproduct
- (w) **Voorwaarden voor de bewaring en de houdbaarheid van het product onder normale bewaringsvoorwaarden**
Op een koele plaats bewaren.
Bewaren verwijderd van voedsel.
Op een koele, droge plaats bewaren in goed gesloten verpakkingen.
Op een goed geventileerde plaats bewaren.
Beschermen tegen hitte en direct zonlicht.
Vorstvrij bewaren.
Niet roken waar product bewaard wordt
Bewaartemperatuur: kamertemperatuur
Houdbaarheid: 12 maanden
- (x) **Bijkomende informatie:**