

<b>BIO.HOME <i>natuurlijk</i></b>	Biohome naruurlabel <b>A</b>	<b>PRODUCTFICHE</b>
<b>Kreidezeit NAALDHOUTLOOG</b>		

## Omschrijving

Traditionele loogbehandeling en voordelige natuurlijke bescherming van onbehandeld naaldhout dat mag vergrijzen. Alternatief voor thermisch behandeld hout. Versnelt de zilvergrijze houtverwerking waarbij de zachte hygroscopische houtbestanddelen (houtsuikers, eiwitten, zetmeel, lignine) uitgespoeld worden en de harde houtbestanddelen overblijven. Daarmee wordt aan schimmels, algen en insecten de voedingsstoffen ontnomen. Direct na het logen wordt het hout eerst donkerder, waarna de vergrijzing volgt. Naaldhoutloog is geheel natuurlijk, reukloos en emissievrij.

## Toepassingsgebied

Schoon, onbehandeld naaldhout zoals lariks, grenen, spar... binnen doch voornamelijk buiten.

<p><b>SAMENSTELLING</b> Water, natriumhydroxide, plantaardige zeep, kalkzeep.</p> <p><b>EIGENSCHAPPEN</b> Gebruiksklaar, vloeibaar; pH-waarde: 14; zonder bewaar- en oplosmiddelen, reukloos; beschermt op natuurlijke wijze tegen aantasting door schimmels, algen en insecten;</p> <p><b>GESCHIKTE GEREEDSCHAPPEN</b> Loogbestendige kwasten.</p> <p><b>VERBRUIK</b> Afhankelijk van het zuigvermogen van het hout ca. 80 tot 130 ml / m<sup>2</sup> per laag.</p> <p><b>DROOGTIJD</b> Bij 20° C droog en overschilderbaar na ca. 5 uren. Hoge luchtvochtigheid en koude vertragen het drogen. Het drogen gebeurt uitsluitend door verdamping van het water.</p> <p><b>REINIGING VAN GEREEDSCHAPPEN</b> Direct na gebruik met veel water.</p> <p><b>BEWARING</b> Luchtdicht afgesloten en vorstvrij opgeslagen, is de Naaldhoutloog minstens 5 jaren houdbaar.</p> <p><b>MILIEU</b> Geen productresten via het afvalwater afvoeren, maar luchtdicht afgesloten bewaren voor later gebruik. Actuele voorschriften voor verwijdering naleven.</p> <p><b>Invoer en distributie:</b> Bio Home c.v.b.a. Zone Kamp C 12 2260 Westerlo / Oosterwijk T. 014 26 25 77 www.biohome.be info@biohome.be</p>	<p><b>VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND</b> Vervuild hout met Naaldhoutloog en loogbestendige schrobborstel schoonmaken.</p> <p><b>VERWERKING</b> De ondergrond moet schoon, droog, onbehandeld en absorberend zijn. Verwerkingstemperatuur minstens 5°C.</p> <p>De naaldhoutloog goed schudden en onverdund met een kwast gelijkmatig in de houtnerfrichting opbrengen of met een borstel in het houtoppervlak inwerken. Laten drogen en daarna een tweede laag aanbrengen.</p> <p><b>REINIGING EN INSTANDHOUDING</b> Vervuiling met loogbestendige borstel en verdunde Naaldhoutloog (verdunding: 1 deel loog + 3 delen water) verwijderen.</p> <p>Als onderhoud wordt aanbevolen om de behandeling met Naaldhoutloog (zie verwerking) om de 3-5 jaren met één laag te herhalen.</p> <p><b>OPMERKINGEN</b> <b>Voorzichtig!</b> Naaldhoutloog bevat alkaliën en is sterk etsend. Tijdens het werk beschermbril en gummihandschoenen dragen. Kleding tegen spatten beschermen. Gebruik huidbeschermingscrème. Bij contact met de huid, ogen, kleding direct met veel water spoelen. Na contact met de ogen een arts opzoeken. Niet met zuren in contact brengen. <b>Buiten het bereik van kinderen houden!</b></p> <p>We raden aan om vooral voor grootvlakig werk, op de betreffende houtsoorten proefstroken aan te brengen. Naaldhoutloog brengt niet omkeerbare kleurveranderingen tot stand. Looizuurhoudend hout wordt donker verkleurd. Aangrenzende vlakken en objecten afdekken, vooral gelakte, geoliede oppervlakken, onbehandeld hout en metaal. Met de loog behandelde oppervlakken mogen niet zonder voorafgaande neutralisering geolied of gelakt worden (pH-waarde testen!). Heb a.u.b. aandacht voor mogelijke allergieën voor natuurlijke stoffen.</p> <p>De gegevens in dit technisch informatieblad (TIB) zijn het resultaat van langdurige research en praktijkervaring. Het dient slechts ter informatie en voorlichting en ontslaat koper en/of verwerker er niet van de producten zelf op geschiktheid voor een bepaalde toepassing te toetsen. Rechten kunnen daarom aan dit TIB niet worden ontleend. Bij het verschijnen van een nieuwe uitgave verliest dit TIB zijn geldigheid. (08/2003) Producent: KREIDEZEIT Naturfarben GmbH · Kassemühle 3; 31196 Sehlen. www.kreidezeit.de</p>
---	---