

**RO 🇷🇴** Producția IG 8200 este un protector pe bază de apă destinat protecției și colorării lemnului exploatați la exterior și interior. Ecolasure Extra este un produs cu uscare rapidă și fără miros. Utilizarea sa conferă lemnului: - un aspect plăcut prin obținerea culorii dorite, concomitent cu punerea în evidență a texturii lemnului; - rezistență împotriva insectelor, mucegaiului, fungilor și carilor; - protecție împotriva apei, luminii și factorilor de mediu.

**CONDIȚII DE APICARE:** - condiționarea produsului la 10-30°C și omogenizarea energetică înainte și în timpul aplicării; - temperatură mediului: min. 8°C; - umiditatea relativă a mediului: max. 70%; - nu se aplică pe lemn neuscat; - nu se recomandă aplicarea produsului pe suporuri de lemn expuse direct sub acțiunea razelor solare; - aplicarea cu instrumente neadecvate poate duce la obținerea unor aspecte și grosimi necorespunzătoare față de cele declarate în fișa tehnică.

**DOMENIUL DE UTILIZARE:** produsul se poate utiliza pentru protecția obiectelor din lemn de diferite esențe exploatațe la exterior (cabane, barăci, balustrade, elemente de acoperiș și binale, garduri, bânci) sau interior (tavane, poduri, elemente de fixare din lemn, pereti interioiri, etc). Pentru uz extern se recomandă aplicarea de impregnant pentru lemn IG 8000.

**METODA DE APICARE, DILUARE:** aplicarea Ecolasure Extra IG 8200 se face prin punere (ca atare, la văsozitatea de livrare), pulverizare cu aer (în condiții profesionale, cu diluție maxim 10% apă curată, rece), în lungul fibrei. Pentru a asigura protecția la exterior se recomandă aplicarea astfel: Pasul 1: aplicarea a 2 straturi de Impregnant seria IG 8000; Pasul 2: aplicarea a 2-3 straturi de Ecolasure Extra colorată IG8200. Se recomandă ca aplicarea să se facă în straturi subțiri, la consumul maxim indicat pe ambalaj. Nu se recomandă ultimul strat încolor (se pierde rezistența la radiații UV). Al treilea strat de la pasul 2 se recomandă doar la piesele expuse puternic la intemperi, ca exemplu: glafuri, ferestre în exterior, pereti din lemn expuși la exterior, garduri și elemente din lemn aferente, acoperișuri din șindrilă, draniță. Pentru a asigura protecția la interior se recomandă 2 straturi de Ecolasure Extra IG8200. Culorile se pot amesteca între ele. Timpul de uscare este de maxim 2,5 ore. Ecolasure Extra se poate aplica după 2 ore de la impregnarea suprafetei cu Impregnant IG 8000. Al doilea strat de Ecolasure Extra se poate aplica după minim 2 ore de la aplicarea primului strat de Ecolasure Extra IG 8200. Suprafața se poate exploata după 24 ore de la aplicarea ultimului strat de Ecolasure Extra. Unelele folosesc la aplicare se spală cu apă. Se interzice a se aplica în cadrul același sistem produse pe bază de solvent cu produse pe bază de apă! Consum specific: până la 17m²/l/strat, în funcție de natură și porozitatea lemnului, de condițiile de aplicare. Culorile produsului este prezentată pe capac și este orientativă. Culorarea finală va depinde de culoarea inițială a lemnului și de numărul de straturi aplicate. Culorarea reală este disponibilă la punctele de vânzare.

**CONDIȚII DE DEPOZITARE:** depozitarea se face în spații închise, uscate, acoperite, aerisite, ferite de acțiunea intemperilor și radiațiilor solare, la temperaturi cuprinse între 5-25°C.

**RO 🇷🇴** PRECAUȚII: H 410: Foarte toxic pentru mediu acvatic cu efecte pe termen lung. P101: Dacă este necesară consultarea medicului,țineți la indemâna recipientul sau eticheta produsului. P102: A nu se lăsa la indemâna copiilor. P273: Evitați dispersarea în mediu. P391: Colectați surgerile de produs. P501: A se elimina conținutul/recipientul la un centru specializat de colectare. EUH208: Contine 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona (CAS 2634-33-5) - conservant pentru produs în ambalaj, 3-iodo-2-propynil Butylcarbamate (CAS 55406-53-6) - fungicid, permethrin (CAS 52645-53-1) - insecticid. Poate provoca o reacție alergică. ARTICOL TRATAT. EUH211: Avertizare! Se pot forma picături respirabile periculoase la pulverizare. Nu respirați prin pulverizare sau ceată. COV limita UE g/l: cat. A/e 130 (2010). COV Produs, max. g/l: 25. Pentru piata de larg consum! Producătorul are certificat Sistemul de Management al Calității și Sistemul de Management de Mediu. Detalii pe [www.kober.ro](http://www.kober.ro). Valabil până la: vezi data pe ambalaj.

**D 🇩🇪** WARNHINWEISE: H410: Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. P101: Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P273: Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P391: Verschüttete Mengen aufnehmen. P501: Entsorgen Sie des Inhalts/des Behälters gemäß den örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Gesetze. EUH208: Enthält 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona (CAS 2634-33-5) - Konservierungsmittel für Produkt in der Verpackung, 3-Iod-2-propynil Butylcarbamat (CAS 55406-53-6) - Fungizid, Permethrin (CAS 52645-53-1) - Insektizid. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. BEHANDelter ARTikel. EUH211: Achtung! Beim Sprühen können gefährliche Mengen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen. EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/e): 130 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max 25 g/l VOC. Für DIY und Verbrauch! Hersteller ist zertifiziert nach ISO 9001 Qualitäts und ISO 14001 Umweltmanagement Systems. Einzelheiten am [www.kober.ro](http://www.kober.ro). Gültig bis: siehe Datum an Verpackung.

**HU 🇭🇺** BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK: H410: Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. P101: Orvosi tanácsadás esetén tartsa kézén a termék edényét vagy címkejét. P102: Gyermeketől elzárva tartandó. P273: Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kitulását. P391: A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni. P501: Az edény tartalmát/a tartalmát a helyi/regionális/nemzeti/nemzetközi szabályozásoknak. EUH208: (1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona (CAS 2634-33-5) - konzerválószerek a csomagolásban lévő termékekhez, 3-jód-2-propinil-butílikarbamat (CAS 55406-53-6) - gombáölő, permethrin (CAS 52645-53-1) - rovarölő)tartalmaz. Allergia: reakciókat válthat ki. KEZELT TERMÉK. EUH211: Figyelem! Permetezés közben veszélyes, belelegzhető cseppek képződhetnek. A permetet vagy a ködöt nem szabad belelegzni. EU határáérték erre a termékre (A/e): 130 g/l (2010). Ez a termék legfeljebb 25 g/l VOC-t tartalmaz. Lakossági felhasználásra! A gyártó tanúsítással rendelkezik az ISO 9001 minőségirányítási és ISO14001 környezetirányítási rendszerekben. Részletek a [www.kober.ro](http://www.kober.ro) honlapon. Minőséget megőrizi láasd a csomagoláson feltüntetett időpontot.

**UFI: SD-10-20JJ-600-QEQNY**

**UN 2082**

**Atenție!** Achtung!  
**Figyelem!**

**9**

**40 FE**

**A nu se depozita la temperaturi mai mici de +5°C.**

**Vor Frost schützen.**

**Nicht unter +5°C arbeiten.**

**A termék fagyveszélyes.**

**Ne dolgozzunk +5°C alatti hőmérsékleten.**

**Info Kober h: 9-16 0 800 8 33 0 33**

**Locul de proveniență/Herkunft/  
Származás: EU  
Producător/Hersteller/Gyártó:  
KÖBER SRL  
RO-617410, Tel: +40233 281021,  
Fax: +40233 281222,  
[www.kober.ro](http://www.kober.ro)**

**Importator pentru Rep. Moldova:  
SRL "CREDACALEX", Chișinău,  
str. M. Manole, Nr. 5, Tel. 022 47163**

**e 2,5L**

**IG 8200-F-SF**