



# Adolit BQ 1

Tekući koncentrat za zaštitu drva, topiv u vodi, bez teških metala

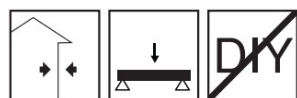
Ton boje	Raspoloživost						
	Broj komada na paleti	240	84	50	24	4	1
Pakiranje	1 kg	5 kg	10 kg	30 kg	120 kg	1100 kg	
Pakiranje - tip	boca	kanister	kanister	kanister	bačva	kontejner	
Oznaka za narudžbu pakiranja	01	05	10	30	120	1100	
Broj proizvoda							
2180	■	■	■	■	■	■	
2181	■	■	■	■	■	■	
2182	■	■	■	■	■	■	
2183	■	■	■	■	■	■	

## Potrošnja



Potrebna količina nanosa kod premazivanja, špricanja (tunel za špricanje) ili uranjanja/natapanja u stacionarnim postrojenjima:  
klasa ugroženosti 1 i 2=20g sredstva za zaštitu drva u koncentratu / m2 drva

## Područja primjene



- Za drvo u unutarnjem i vanjskom području
- Drvo koje nije u kontaktu sa tlom prema EN 335-1, klasa ugroženosti 1 i 2
- Statički opterećeni građevinski elementi ispod krovišta (npr. podstrešnice)
- Za drvo koje nije statički opterećeno
- Također pogodan i za KVh-grede (klinasto konstrukcijsko drvo)
- Za profesionalnu primjenu

## Svojstva



- Preventivna zaštita od insekata i gljivica koje uništavaju drvo
- Privremena zaštita od plavila i plijesni za vrijeme sušenja
- Visoka učinkovitost: niska koncentracija otopine i niska količina nanosa, kratko vrijeme uranjanja
- UV-stabilne boje za kontrolu
- Sprječava nastajanje korozije
- Jako dobro topiv
- Jednostavno mjerenje koncentracije
- Dugotrajni stabilni aktivni sastojci

## Podaci o proizvodu

Gustoća (20 °C) Cca. 1,12 g/ cm

Miris Slab, karakterističan

Navedene vrijednosti predstavljaju uobičajena svojstva o proizvodu i nisu obvezne specifikacije o proizvodu



## Mogući proizvodi u sustavu

> **Adolit Farbsto koncentrat (BQ) (4188)**

## Priprema za obradu

### ■ Zahtjevi za podlogu

Podloga mora biti čista i bez prašine.  
Dopuštena vlažnost drva: u >20% (isključujući umjetno osušeno drvo).  
Drvo treba biti izrezano.

### ■ Pripreme

U potpunosti ukloniti stare premaze (npr. debeloslojne lazure ili pokrivne boje), koru, mast i prljavštinu.

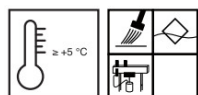
## Priprema



### ■ Miješanje

Da bi se pripremila 10% - tna otopina, 5 kg proizvoda miješa se s 45 l vode.  
Kratkim miješanjem otopina se lako homogenizira.  
Minimalna 10%-tna vodena otopina.

## Obrada



### ■ Upute za obradu

Temperatura materijala, okoline i podloge: od +5 °C.

Samo za profesionalne korisnike.  
Premazivanje, uranjanje, primjena u tunelu za špricanje.  
Impregnirano drvo koje se treba posušiti / impregnacija ksirati, potrebno je zaštititi najmanje 2 dana, skladištiti ispod krovništa, kako se ne bi ispralo sredstvo za zaštitu. Dani kada je moguće smrzavanje ne računaju se kao vrijeme ksiranja sredstva za zaštitu drva.

Nakon sušenja (najmanje 4 tjedna) tretirano drvo moguće je dalje obrađivati/premazivati premazima na bazi otapala ili vode.

## Upute o obradi



Pomoću probne površine provjerava se kompatibilnost, prionjivost i ton boje sa podlogom.

### ■ Sušenje

Fiksiranje: najmanje 48 sati  
Nanos premaza: najmanje 4 tjedna

## Upute

Naknadno obrađivanje, nove rezane površine i pukotine nastale nakon sušenja ponovno obraditi /zaštititi sa 40%-tnom otopinom.

Proizvod je ocijenjen u skladu s Uredbom o biocidima (EU) br. 528/2012 i dozvoljen od strane Državnog zavoda za zaštitu na radu (BAuA).

## Radni strojevi / čišćenje



Premazivanje, uranjanje, primjena u tunelu za špricanje

Radne strojeve odmah nakon uporabe očistiti s vodom.  
Ostatke od čišćenja odgovarajuće zbrinuti.

## Skladištenje / Rok trajanja



U prostorijama sa dobrom ventilacijom u originalnim i dobro zatvorenim kantama na suhom i hladnom mjestu, gdje ne može doći do smrzavanja niti direktnog utjecaja sunca i gdje nije dostupno djeci. U skladišnim prostorijama se ne smije pušiti.



---

## Sigurnost / Propisi

Detaljnije informacije o sigurnosti pri transportu, skladištenju i rukovanju, kao i zbrinjavanju i ekologiji mogu se naći u aktualnom Sigurnosno tehničkom listu.

---

## Mjere prve pomoći

nakon udisanja:  
omogućiti dotok svježeg zraka, omogućiti joj odmor i održavati u toplom.  
Kod neravnomjernog disanja ili zastoja primjeniti umjetno disanje.  
Kod nesvjestice to učiniti u bočnom položaju uz održavanje prohodnosti dišnih putova.  
nakon kontakta s kožom:  
Odmah zatražiti liječničku pomoć.  
Odmah temeljito isprati s vodom i sapunom i dobro naknadno isprati.  
nakon dodira s očima:  
čistim prstima razmaknuti kapke i temeljito isprati svako oko naizmjenice vodom kroz najmanje 15 minuta i u slučaju bilo kakvih zadržavanja simptoma potražiti savjet liječnika.  
nakon gutanja: odmah zatražiti liječničku pomoć.

---

## GIS kod

HSW23

---

## Upute o zbrinjavanju

Veće ostatke proizvoda zbrinuti prema važećim propisima u originalnom pakiranju. Potpuno ispražnjena pakiranja reciklirati. Ne smije se zbrinjavati zajedno sa kućnim otpadom. Ne smije dospjeti u kanalizacijske vode.  
Kod otpada 03 02 99 sredstva za zaštitu drva koja nisu specijalizirana na drugi način.

---

## Pravilnik biocidnih proizvoda

### Aktivne tvari:

100 g sredstva sadrži 22,0 g borne kiseline i 4,0 g alkil-dimetil-benzil-amonij-klorid

### Dozvole-br.:

DE-0012660-00-0000-08

Biocidne proizvode pažljivo primjenjivati. Prije upotrebe uvijek pročitati podatke navedene na etiketi proizvoda.

### Uputstva o zaštiti:

BP 1081 - Preventivna zaštita za drvo - osnovne mjere

BP 2081 - Sredstvo za zaštitu drva: postupkom premazivanja, nanošenje valjkom, kistom

BP 2084 - Primjena sredstva za zaštitu drva u zatvorenim postrojenjima

Sredstvo i ostaci proizvoda ne smiju dospjeti u vodovod, pod ili kanalizacije.

Primjena proizvoda samo na nepropusnom tlu, prema potrebi prekriti (folijom / ceradom).

Tretirano drvo skladištiti na nepropusnoj, tvrdoj podlozi dok se u potpunosti ne posuši.

Ostatke proizvoda nastale od cijeđenja tretiranog drva koristiti za ponovnu uporabu ili odgovarajuće zbrinuti.

Sredstvo za zaštitu drva sadrži biocidne aktivne tvari za zaštitu drva od štetočina. Da bi se izbjegli rizici za ljude i okoliš primjena je dozvoljena samo prema uputama za primjenu i u dozvoljenim područjima za primjenu. Izbjegavati nepotrebni kontakt sa proizvodom.

Zloupotreba može dovesti do štete po zdravlje i okoliš.

Pažljivo otvoriti i primijeniti.

Za vrijeme radova ne jesti, piti i pušiti.

Kod obrade u radionici (stručna primjena) osigurati dobru ventilaciju.

Prije pauze i nakon rada oprati ruke.

Ne smije se primjenjivati na drvu koje dolazi u izravan dodir s hranom ili stočnom hranom.

Ovaj proizvod se ne koristi za obradu drvenih površina u prostorijama gdje se boravi, osim za prozore i vrata.



---

Pridržavati se uputa prema BGI868 (zaštitne rukavice) kao i prema BGI736 (sredstva za zaštitu drva, rukovanje i siguran rad).

Kod primjene proizvoda osigurati mjere zaštite za rad, kao bi se prema AGW i prema TRGS 900 za bornu kiselinu (0,5 mg/m<sup>3</sup>) i 2-aminoetanol (0,5 mg/m<sup>3</sup>) pridržavale sigurnosne mjere.

Upućujemo na to, da su navedeni podaci / navodi utvrđeni u praksi, odn. u laboratoriju i služe samo kao smjernice i stoga su neobavezujući. Navedeni podaci daju samo opće informacije i opis naših proizvoda, kao i upute o njihovoj primjeni i obradi.

Potrebno je uzeti u obzir da zbog raznolikosti i svestranosti odgovarajućih radnih uvjeta, materijala koji se koriste i mjesta gradilišta nije moguće zabilježiti svaki pojedinačni slučaj. U tom slučaju preporučujemo provedbu probnih površina ili savjetovanje sa našim tehničarima. U mjeri u kojoj nismo u pisanom obliku osigurali specifičnu prikladnost ili karakteristike proizvoda za

ugovorno definiranu svrhu, moguće je tehničko savjetovanje ili uputstvo. Čak iako uslijedi prema našim saznanjima, u svakom slučaju nije obavezujuće. Osim toga vrijede naši Opći uvjeti prodaje i isporuke. Objavom novog izdanja ovog Tehničkog lista, novo izdanje zamjenjuje prethodni tehnički list.