

Ytterligare villkor för produkten ISP Antiblue, behörighetsklass 2 (reg nr 5068)

Villkor som riktar sig till innehavaren av godkännandet

De riskbegränsande åtgärder som antagits framgår av riskbedömningen (2012-06-21) av produkten. Dessa åtgärder eller motsvarande ska tydligt framgå av märkningen och eventuellt säkerhetsdatablad. Omfattar åtgärderna användning av personlig skyddsutrustning ska typ och material specificeras.

Villkor för användning

Produkten ISP Antiblue får endast användas i helautomatiserade doppningsprocesser där alla steg i behandling- och torkningsprocessen är mekaniserade och ingen manuell hantering äger rum, inklusive när de behandlade artiklarna transporteras genom doppkärlet till avrinning/torkning och lagring (om de inte redan är torra på ytan innan de flyttas till lagring). Om nödvändigt ska de träartiklar som ska behandlas vara helt fastspända (t.ex. via spännremmar eller fastspänningsanordningar) före behandling och under doppningsprocessen och får inte hanteras manuellt förrän ytan på de behandlade artiklarna är torr.

Följande information ska framgå vid överlåtelse av trä som behandlats med produkten enligt 35§ 5 kap. Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 2008:2) om kemiska produkter och biotekniska organismer:

- Behandlat trä ska övermålas. Rekommendationer ska också ges för vilken typ av produkt som är lämplig att använda för övermålning. Om övermålningen behöver underhållas för att fullgott skydd ska upprätthållas måste anvisningar för detta också ges.

Användningsklass virke ¹	Appliceringsmetod	Koncentration produkt i brukslösning	Koncentration verksamt ämne i brukslösning	Dosering av brukslösning alt. Krav på upptag av brukslösning i splintved
UC 2 och 3	Automatiserad doppningsmetod Sköljlackering Bestrykning Sprutapplicering	100 %	0,7 vikt-%	118–168 ml produkt/m ² trä

1) enligt standard SS-EN 335-1:2006