



Bilag 1.1 – (Meta-SPC 1)

Oplysninger til etiket og brugsanvisning for Wolmanit CX-8WB family, BPR-reg. nr. 660-6-1-x¹.

I. Etiketten skal udformes i overensstemmelse med det godkendte resumé af det biocidholdige produkts egenskaber, jf. artikel 69, stk. 1, i biocidforordningen (Forordning (EU) nr. 528/2012), og CLP-Forordningen ².

II. Det er udelukkende ansøgers/godkendelsesindehaverens ansvar, at etiket, mærkning og pakning lever op til lovens krav, jf. biocidforordningen artikel 69. Etiket og mærkning skal være på dansk.

Nedstående tekst i afsnit III er bidrag til overholdelsen af reglerne og således kun en del af de krav, som stilles til blandt andet etiketten.

III. Etiketten skal indeholde nedenstående oplysninger. Oplysninger i citationstegn skal angives ordret:

1) I hovedfeltet:

”Træbeskyttelsesmiddel

Må kun anvendes til træbeskyttelse mod træødelæggende svamp, træborende biller og termitter (*Reticulitermes* spp.) ved industriel trykimprægning. Må kun anvendes i brugsklasse 1-4, jf. DS/EN335:2013.

2) I advarselsfeltet:

”FARE

Farlig ved indtagelse (H302).

Farlig ved indånding (H332).

Forårsager svære forbrændinger af huden og øjenskader (H314).

Mistænkes for at skade det ufødte barn (H361D).

¹ ”x” skal erstattes med et tal som angivet i godkendelsesbrevets bilag 4.

² Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) Nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger og om ændring og ophævelse af direktiv 67/548/EØF og 1999/45/EF og om ændring af forordning (EF) nr. 1907/2006



Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer (H410).

Kan ætse metaller (H290).

Ætsende for luftvejene (EUH071).

Indånd ikke tåge/damp/spray.

Bær beskyttelsestøj og ansigtsbeskyttelse. Bær kemisk resistente beskyttelseshandsker ved brug af produktet.”

Handskematerialet skal angives af godkendelsesindehaveren i produktdatabladet.

”Vask hænderne grundigt efter brug.

Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen af dette produkt.

Opbevares under lås.

Undgå udledning til miljøet.

Udslip opsamles.

Absorber udslip for at undgå materielskade.

Opbevares i ætsningsbestandig beholder med modstandsdygtig indvendig belægning.”

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

”Må kun anvendes til træbeskyttelse mod træødelæggende svamp, træborende biller og termitter (*Reticulitermes* spp.) ved industriel trykimprægnering. Må kun anvendes i brugsklasse 1-4, jf. DS/EN335:2013.

Må ikke anvendes til behandling af træartikler tiltænkt brugsklasse 1 i bygninger i Danmark, med undtagelse af kirker o.l., andre bevaringsværdige bygninger samt bygninger, hvor mennesker ikke arbejder eller opholder sig i længere tid ad gangen, og hvor sådan en anvendelse ikke giver risiko for direkte kontakt med det behandlede træ.

Må ikke anvendes til behandling af træartikler tiltænkt brugsklasse 2 i bygninger i Danmark, med undtagelse af udvendige døre og dørrammer samt udvendige vinduesrammer, og med undtagelse af kirker o.l., andre bevaringsværdige bygninger samt bygninger, hvor mennesker ikke arbejder eller opholder sig i længere tid ad gangen.

Må kun anvendes til bekæmpelse af termitter, når det behandlede træ skal eksporteres.



Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte.

Må ikke anvendes til træværk, der kommer i direkte berøring med fødevarer og foderstoffer.

Må ikke tømmes i kloakafløb.

Der skal bæres en beskyttende heldragt (som minimum type 6, EN 13034). Brug egnet sikkerhedsfodtøj (EN 13832). Bær ansigtsskærm.

Fortyndingen skal udføres med et automatisk doseringssystem.

Rengøring af behandlingskammeret samt trykbehandling af træ må ikke udføres af den samme operatør samme dag.

Håndter produktet og tør friskbehandlet træ i områder med god ventilation.

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Nyligt behandlet træ skal efter behandlingen henstilles overdækket eller på et hårdt og uigennemtrængeligt underlag for at forebygge direkte spild til jord og vand.

Eventuelt spild skal opsamles til genbrug eller bortskaffelse.

Må ikke anvendes til behandling af træ til brugsklasse 4, som skal anvendes direkte i vandmiljøet (vandløb, søer m.v.).

Ved udlevering fra imprægneringsanlæg skal alt træ være strølagt. Strøer med en tykkelse af mindst 10 mm skal være lagt mellem hvert lag træ, hvis tykkelsen af det behandlede træ overstiger 32 mm. Hvis trætykkelsen er 32 mm eller mindre, må der lægges strøer for hvert andet lag træ. Træet kan udleveres klodslagt, hvis det er tørret ud til en middelfugtighed på højst 25 %.

Imprægneret træ skal påføres varig mærkning.”

Farepiktogrammet GHS05, GHS07, GHS08, GHS09.

Miljøstyrelsen henleder opmærksomheden på, at godkendelsesindehaver skal anføre oplysninger om førstehjælp, herunder:

I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Skyl munden. Fremkald IKKE opkastning.

VED KONTAKT MED HUDEN (eller håret): Alt tilsmudset tøj tages straks af. Skyl/brus huden med vand.



VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejtrækningen lettes.

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.

Ring omgående til en GIFTINFORMATION/læge.

VED eksponering eller mistanke om eksponering: Søg lægehjælp.

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.

3) I deklarationsfeltet:

- a) Teksten ”Træbeskyttelsesmiddel BPR-reg. nr. 660-6-1-x³. Aktivstoffer og biocidholdigt produkt er godkendt efter biocidforordningen (Forordning (EU) nr. 528/2012)”.
- b) Oplysning om præparattype: flydende koncentrat for dette præparat.
- c) Indholdet af aktivstoffer i vægtprocent (% w/w) og g/L ved 20 °C.
- d) Sætningen: ”Indeholder 2-aminoethanol, 2-ethylhexansyre, polyethylenimin og n-heptansyre.” og sætningen ”Indeholder polyethylenimin. Kan udløse allergisk reaktion.”
- e) Udløbsdatoen skal anføres. Denne dato må højst være to år efter produktionsdatoen. Etikettens dato kan udformes som en henvisning til en produktionsdato andetsteds på emballagen.
- f) Batchnummer eller – betegnelse skal anføres.
- g) Pakningsstørrelse i L.
- h) Godkendelsesindehavers navn og adresse.

4) Brugsanvisningen:

Oplysninger om skadevoldere, anvendelsesområde og doseringer.

Følgende retningslinjer gælder i forhold til bortskaffelse.

Der skal mærkes med sikkerhedssætning P501: ”Indholdet/holderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering.”

Derudover skal mærkningen ske efter retningslinjerne:

”Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald.
Tomme beholdere kan bortskaffes med dagrenovationen.”

³ ”x” skal erstattes med et tal som angivet i godkendelsesbrevets bilag 4.