

## 1. ARBEIDSMILJØET

### Personlig verneutstyr, spesielle tiltak mot yrkesskader ved montering/bygging, allergiutvikling etc.

Det er ikke påkrevd særskilte sikkerhets- eller vernetiltak mot yrkesskader og/eller allergiutvikling ved montering, bruk eller bearbeiding av dette produktet.

### Relevante S-setninger

–

### Førstehjelpstiltak

–

### Henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner

534: Sikkerhet, helse og arbeidsmiljø på bygge- og anleggsplasser (byggherreforskriften).

### Spesielle tiltak ved brannslukking, temperatur- og/eller fuktendringer etc.

Kassettlåsen er laget av stål og vil kunne korrodere over tid i fuktige miljøer.

Kassettlåsen bør lagres innendørs i et tørt miljø.

## 2. INNEMILJØET

### Emisjonsfaktor (EF)

Ikke relevant.

Flyktige organiske forbindelser (TVOC):

Formaldehyd (H<sub>2</sub>CO):

Ammoniakk (NH<sub>3</sub>):

Kreftfremkallende stoffer:

*Emisjonsfaktor (EF) beskriver avgivningshastigheten av flyktige stoffer hos materialet / materialkombinasjonen.*

### Anbefalt utluftingstid/utbakingstid

Foreligger ikke.

*Mange nye materialer inneholder kjemikalier som trenger god utlufting før de tas i bruk.*

*Emisjonen og halveringstiden fremskyndes av høy temperatur og god lufting.*

### Inneklimarelevant tidsverdi

Foreligger ikke.

*Bestemmelse av et produkts inneklimarelevant tidsverdi er den tid det tar det langsamst emitterende kjemiske stoff med den laveste inneklimarelevante lukt- eller irritasjonsterskel å nå halvdelen av denne verdi i et fiktivt standardrom.*

## 3. MILJØVURDERING, MILJØDEKLARASJONER / MILJØMERKER

### Karakterer i henhold til miljødatabasen ECOproduct (overordnet nivå)

Ikke beregnet.

### Miljødeklarasjon, miljømerking

Det foreligger ingen miljømerking for dette produktet.

### Kommentarer

–

| Malthus AS   |  | Forskalingsutstyr og -systemer |                        | 1010      |         |         |
|--|--|--------------------------------|------------------------|-----------|---------|---------|
| Kassettlås   |  |                                | NOBB modulnr. 10584480 |           |         |         |
| HMF-m10584480  |  |                                |                        |           |         |         |
| <b>4. MILJØPÅVIRKNING</b>  |  |                                |                        |           |         |         |
| <u>Emisjon</u><br>Ikke relevant.   |  |                                |                        |           |         |         |
| <u>Påvirkningsindeks</u><br>Foreligger ikke.   |  |                                |                        |           |         |         |
| <u>Ressursutnyttelse</u><br>Produktet består av ikke fornybare, rikelige ressurser.  |  |                                |                        |           |         |         |
| <u>Tropiske tresorter oppført på Regnskogfondets liste</u><br>—  |  |                                |                        |           |         |         |
| <b>5. OPPLYSNINGER OM PRODUKTETS SAMMENSETNING</b>   |  |                                |                        |           |         |         |
| Nr.  | Ingrediensens navn                                 | CAS-nr.                        | EINECS-nr.             | Innh. (%) | Farekl. | R-setn. |
|  | Stål   |                                |                        |           |         |         |
|  |  |                                |                        |           |         |         |
|  |  |                                |                        |           |         |         |
|  |  |                                |                        |           |         |         |
| <u>Stoffer på SFTs OBS-liste</u><br>—  |  |                                |                        |           |         |         |
| <u>Eventuelle kommentarer til produktets kjemikalier/ingredienser</u><br>Ståltråden er forsterket med mangan (1-1,35 %). Karboninnholdet i stålet er 0,07-0,15%. |  |                                |                        |           |         |         |
| <b>6. AVFALLSBEHANDLING</b>  |  |                                |                        |           |         |         |
| Avfallstype: Rene metaller. Håndtering: Materialgjenvinning.   |  |                                |                        |           |         |         |
| NS 9431-kode for avfallsbehandling: 1451   1000   0600   _ _ _ _   |  |                                |                        |           |         |         |
| <b>7. ANSVARLIG FIRMA</b>  |  |                                |                        |           |         |         |
| <b>Produsent/importør</b>  | Malthus AS   |                                |                        |           |         |         |
| <b>Organisasjonsnr.</b>  | NO 934 237 285 MVA                                 |                                |                        |           |         |         |
| <b>Adresse</b>   | Svanholmen 5                                       |                                |                        |           |         |         |
| <b>Postnr. og poststed</b>   | 4066 STAVANGER                                     |                                |                        |           |         |         |
| <b>Telefon</b>   | 51 63 50 00  |                                |                        |           |         |         |
| <b>Telefaks</b>  | 51 63 00 33  |                                |                        |           |         |         |
| <b>E-post</b>  | <a href="mailto:ifj@malthus.no">ifj@malthus.no</a> |                                |                        |           |         |         |
| <b>Internettadresse</b>  | <a href="http://www.malthus.no">www.malthus.no</a> |                                |                        |           |         |         |
| Afs / 6.4.4  |  |                                |                        |           |         |         |
| R253/G110/B3   |  |                                |                        |           |         |         |