

## 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.

Ved gjenbruk vil lakkoverflaten kunne bli svekket og en viss korrosjon kan forekomme når den utsettes for klimatiske påvirkninger. M-kilen bør lagres tørt når den ikke er i bruk.

## 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

–

## M- kile i støpejern

NOBB varenr.10584464

HMF- v10584464

## 4. MILJØPÅVIRKNING

**Emisjon**

Ikke relevant.

**Påvirkningsindeks**

Foreligger ikke.

**Ressursutnyttelse**

Produktet består av ikke fornybare, rikelige ressurser.

**Tropiske tresorter oppført på Regnskogfondets liste**

-

## 5. OPPLYSNINGER OM PRODUKTETS SAMMENSETNING

Nr.	Ingrediensens navn	CAS-nr.	EINECS-nr.	Innh. (%)	Farekl.	R-setn.
	Støpejern					

**Stoffer på SFTs OBS-liste**

-

**Eventuelle kommentarer til produktets kjemikalier/ingredienser**

-

## 6. AVFALLSBEHANDLING

Avfallstype: Rene metaller. Håndtering: Materialgjenvinning.

NS 9431-kode for avfallsbehandling: 1451 | 1000 | 0600 | \_ \_ \_ \_

## 7. ANSVARLIG FIRMA

<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>