



HMS-FAKTA

(FORENKLET SIKKERHETS DATABLD)

Dette produktet oppfyller ikke kriteriene for fareklassifisering i henhold til FNs globale harmoniserte system for klassifisering og merking av kjemikalier (CLP / GHS). Produktet har derfor ikke krav til SDS og forenklet sikkerhetsdatablad foreligger.

november 2016

GLAVA AS **Isolering**

LUNA - MERKUR

1. IDENTIFIKASJON AV STOFFET/STOFFBLANDINGEN OG AV SELSKAPET/FORETAKET

Kjemikalets navn	LUNA MERKUR
Formel	
Produktgruppe	Roll format stålprofiler, stålstendere for plate montering og bæresystem for himling. Profiler levert av Cipriani Profilati S.r.l. Dette databladet inkluderer alle bolter, rails, hjørneprofiler, rigler, taktekking profiler og vegg lister.
Produsent	Cipriani Profilati S.r.l. Via Pineta 31 38068 ROVERETO (TN) Italy
Distributør for Norge	Glava AS
Besøksadresse	Nybråtveien 2, Askim
Postadresse	Postboks F, 1801 Askim
Telefon	69818400 http://www.glava.no
	Utarbeidet av Laboratoriet ved Glava AS

2. FAREIDENTIFIKASJON

- Produktet inneholder ikke stoffer som oppfyller kriterier for fareklassifisering i henhold til CLP/GHS
- Unngå å gå metallspen i øynene

3. SAMMENSETNING/OPPLYSNINGER OM BESTANDDELER

- Alle profiler er rollformet med galvanisert stål SS: EN 10346:2009
Cipriani gjør bruk av 60 - 100% resirkulert stål der mesteparten er produsert i Italia.
Mesteparten av varene transporteres med jernbane hvis mulig.
- Produktet inneholder ikke stoffer som oppfyller kriterier for fareklassifisering i henhold til CLP/GHS



HMS-FAKTA

(FORENKLET SIKKERHETS DATABLD)

Dette produktet oppfyller ikke kriteriene for fareklassifisering i henhold til FNs globale harmoniserte system for klassifisering og merking av kjemikalier (CLP / GHS). Produktet har derfor ikke krav til SDS og forenklet sikkerhetsdatablad foreligger.

november 2016

GLAVA AS

Isolering

LUNA - MERKUR

4. FØRSTEHJELPSTILTAK

Ingen spesifikke tiltak. Unngå å få metallspen i øyne. Dersom det skulle være tilfelle oppsøk lege.

5. BRANNSLOKKNINGSTILTAK

Passende
brannslukningsmidler

Brann- og
eksplosjonsfarer

Personlig verneutstyr

Produktet er ikke brannfarlig. Ingen begrensninger på brann slökkemidler.

6. TILTAK VED UTILSIKTEDE UTSLIPP

Ikke relevant



HMS-FAKTA

(FORENKLET SIKKERHETS DATABLD)

Dette produktet oppfyller ikke kriteriene for fareklassifisering i henhold til FNs globale harmoniserte system for klassifisering og merking av kjemikalier (CLP / GHS). Produktet har derfor ikke krav til SDS og forenklet sikkerhetsdatablad foreligger.

november 2016

GLAVA AS

Isolering

LUNA - MERKUR

7. HÅNDTERING OG LAGRING

Håndtering	La tak profiler ligge i romtemperatur før montering
Oppbevaring Spesielle bruksområder	Ingen spesielle tiltak er nødvendig. Sortert avfall går som skrapmetall og kan resirkuleres.

8. EKSPONERINGSKONTROLL / PERSONLIG VERNEUTSTYR

Begrensning av eksponering på arbeidsplassen
Annen informasjon

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

Tilstandsform	Solid, roll-formet stålprofiler. Galvanisert metall, noen tak profiler med lakkerte synlige overflate
Lukt	Ingen
Løselighet i vann	Ikke løselig i vann. Produktet er beskyttet mot rust men korrosjon kan forekomme i fuktige miljøer
Ttetthet	Ca 8 tonn / kubikkmeter
Smeltepunkt/ smeltepunktsintervall	
Flammepunkt	
Selvantennelighet	
Dekomponeringstemperatur	

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Forhold som skal unngås
Materialer som skal unngås
Farlige spaltningsprodukter



HMS-FAKTA

(FORENKLET SIKKERHETS DATABLD)

Dette produktet oppfyller ikke kriteriene for fareklassifisering i henhold til FNs globale harmoniserte system for klassifisering og merking av kjemikalier (CLP / GHS). Produktet har derfor ikke krav til SDS og forenklet sikkerhetsdatablad foreligger.

november 2016

GLAVA AS

Isolering

LUNA - MERKUR

11. TOKSIKOLOGISK INFORMASJON

Innånding
Hudkontakt
Øyekontakt
Svelging

12. MILJØOPPLYSNINGER

Økotoksisitet
Mobilitet
Persistens og nedbrytbarhet
Bioakkumulasjonspotensial

13. FJERNING AV KJEMIKALIEAVFALL

Produktet er klassifisert som farlig avfall	Ikke klassifisert
Emballasjen er klassifisert som farlig avfall	Ikke klassifisert
Annen informasjon	Produktet er resirkulerbar som skrapstål. Eventuelle tre eller papp beholdere med brennbare / papp. Metal band er sortert som skrapstål. Emballasjen kan bli revet vekk som byggavfall, men skal sorteres og gjenvinnes til miljøet.

14. TRANSPORTINFORMASJON

Produktet er ikke klassifisert som farlig gods

15. OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER

Ingen

16. ANDRE OPPLYSNINGER

Viktigste kilder ved utarbeidelsen av forenklet sikkerhetsdatablad (ikke norske)	Produsentens sikkerhetsdatablad
Ansvarlig for HMF -fakta	Glava AS