

1. Identifikation av produkt och företag

Produktnamn: FB Luftspaltsventil
 Produktkod: LSV
 Producent: Securo AS, NORGE
 Importör: EOVSverige AB
 Hyvelvägen 3, 444 32 Stenungsund
 Tel: 0303-65420
 e-post: info@eldochvatten.se

2. Klassning av produkten

Produkten är inte klassad som farlig enligt CLP-förordningen (EF) nr. 1272/2008.
 Eventuell kapning av produkten kan frigöra partiklar som orsaka mekanisk irritation på hud, ögon och övriga luftvägar.

3. Sammansättning

FB Luftspaltsventil består av rostfritt stål och grafitbaserad intumescentmassa.

Ämne	CAS nr.	Vikt %	Klassificering
Rostfritt stål	12597-68-1	70	AISI 304
Exofolierande grafit	7440-44-0	10	
Polyvinylacetat	9003-20-7	10	
Vatten	7732-18-5	10	

4. Första hjälpen

Inandning	Ej relevant
Hudkontakt	Inga kända skadeverkningar
Ögonkontakt	Ej relevant
Förtäring	Ej relevant

5. Brandbekämpningsåtgärder

Släckningsmedel	Använd brandsläckningsmedel lämpligt för omgivande brännbara material
-----------------	---

6. Åtgärder vid spill

Undvik spridning av damm/partiklar

7. Hantering och lagring

Förvara i emballage fram till användning

8. Exponering och skydd

Användning av handskar rekommenderas då produkten har vassa kanter

9. Fysiska och kemiska egenskaper

För intumescentmassan	
Form	Fast
Farg	Svart
Lukt	Svag
Löslighet	Olöslig
Täthet	1.3
Expansion	Expanderar vid värme > 100°C

10. Stabilitet och reaktivitet

Stabilitet	Stabil vid normala temperaturer och rekommenderad användning
Förhållanden som ska undvikas	Starka oxideringsmedel
Farliga produkter vid dekomponering	Brand skapar gaser av kolmonoxid (CO) och koldioxid (CO ₂)

11. Tokikologisk information

Grafitmaterialet är inte giftigt. Eventuellt grafitdamm (t ex vid kapning) kan irritera luftvägarna. Polymeriskt bindemedel anses ofarligt

12. Miljöinformation

Produkten är olöslig och är stabilt över tid

13. Avfallshantering

Klassificeras inte som farlig avfall och bör återvinnas. Den rostfria delen återvinns och intumescentmassan deponeras som restavfall

14. Transportinformation

Inga särskilda regleringar föreligger för denna produkt i samband med transport

15. Gällande föreskrifter

Enligt CLP, GHS och REACH finns det inga hälsovådliga eller giftiga klassificeringar associerade med någon av produktens komponenter

16. Övriga upplysningar

Säkerhetsdatabladet är översatt från producentens version och är uppdaterat enligt EU-direktiv 2015/830.

Informationen i detta säkerhetsdatablad ersätter inte användarens värdering av risk vid arbetsplatsen och ger ingen garanti för teknisk prestanda